



Азия Мьюзик
— КОМПАНИ —

СИСТЕМООБРАЗУЮЩЕЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ РОССИИ



**СВЕТОВОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED CLAY PAKY

Характеристики	Clay Paky K-EYE K10 HCR	Clay Paky K-EYE K20 HCR
Питание	100–240 В / 50–60 Гц	
Потребляемая мощность	450 Вт	750 Вт
Угол раскрытия луча	зум 6°–50°	
Светодиоды	количество: 19 шт. (RGB+Amber+Сяан+Lime, 6 в 1)	количество: 37 шт. (RGB+Amber+Сяан+Lime, 6 в 1)
Индекс цветопередачи, CRI	≥97 Ra	
Коррекция цветовой температуры	2500–8000 К	
Управление цветом	режимы RAW, HSL, RGB, CMY	
Дополнительная функция управление цветом	оттенок, насыщенность, яркость	
Выделенный канал для макросов	есть	
Диммер	линейный, 0–100%	
Управление	DMX-512, master/slave	
Количество DMX-каналов	27/31 канал	
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet	
Движение	Pan: 540°, Tilt: 210°	
Габариты (в*ш*д)	497 * 391 * 293 мм	605 * 488 * 332 мм
Вес	16,5 кг	22,5 кг



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED CLAY PAKY

Характеристики	Clay Paky K-EYE S10 HCR	Clay Paky K-EYE S20 HCR
Питание	100–240 В / 50–60 Гц	
Потребляемая мощность	300 Вт	500 Вт
Угол раскрытия луча	зум 6°–50°	
Светодиоды	количество: 17 шт. (RGB+Amber+Cyan+Lime, 6 в 1)	количество: 32 шт. (RGB+Amber+Cyan+Lime, 6 в 1)
Индекс цветопередачи, CRI	≥97 Ra	
Коррекция цветовой температуры	2500–8000 К	
Управление цветом	режимы RAW, HSL, RGB, CMY	
Дополнительная функция управление цветом	оттенок, насыщенность, яркость	
Выделенный канал для макросов	есть	
Диммер	линейный, 0–100%	
Строб	0–24 всп/сек.	
Управление	DMX-512, master/slave	
Количество DMX-каналов	27 каналов	
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet	
Движение	Tilt: 210°	
Габариты (в*ш*д)	461 * 300 * 357 мм	474 * 300 * 479 мм
Вес	12 кг	17 кг



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED CLAY PAKY

Характеристики	Clay Paky Axxor Beam 300
Питание	230 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	215 Вт
Угол раскрытия луча	2°
Светодиод	мощность: 110 Вт количество: 1 шт. (белый)
Колесо цветов	14 цветов + открытый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо	17 вращающихся гобо + открытый
Вращающаяся призма	8-гранная
Диммер	0–100%
Строб	0–24 всп/сек.
Фокус	управляемый
Управление	DMX-512, master/slave
Количество DMX-каналов	14/16 каналов
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Движение	Pan: 540°, Tilt: 270°
Габариты (в*ш*д)	492 * 268 * 345 мм
Вес	17,6 кг

Характеристики	Clay Paky Axxor Wash 300
Питание	230 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	290 Вт
Угол раскрытия луча	зум 5,5°–42°
Светодиод	мощность: 180 Вт количество: 1 шт. (белый)
Цветосмешение	CMY
Колесо цветов	9 цветов (включая 1 СТО фильтр)
Эффект радуги	есть
Диммер	0–100%
Строб	0–24 всп/сек.
Управление	DMX-512, master/slave
Количество DMX-каналов	16 каналов
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Движение	Pan: 540°, Tilt: 270°
Габариты (в*ш*д)	639 * 276 * 350 мм
Вес	19,9 кг



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED CLAY PAKY

Характеристики	Clay Paky Axcor Spot 300
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	340 Вт
Угол раскрытия луча	зум 8°–40°
Светодиод	мощность: 180 Вт количество: 1 шт. (белый)
Колесо цветов	7 цветов (включая 1 СТО фильтр)
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	7 вращающихся гобо + открытый
Колесо гобо 2	10 статичных гобо + открытый
Вращающаяся призма	4-гранная
Диммер	0–100%
Строб	0–24 всп/сек.
Фокус	управляемый
Управление	DMX-512, master/slave
Количество DMX-каналов	23 канала
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Движение	Pan: 540°, Tilt: 270°
Габариты (в*ш*д)	553 * 276 * 350 мм
Вес	20,2 кг

Характеристики	Clay Paky Axcor Profile 900
Питание	115/230 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	1400 Вт
Угол раскрытия луча	зум 7°–40°
Светодиод	мощность: 880 Вт количество: 1 шт. (белый, 6500К)
Индекс цветопередачи, CRI	≥70 Ra
Цветосмешение	СМУ
СТО	линейный
Колесо цветов	6 цветов + открытая позиция
Эффект радуги	есть
Система профилирования луча	4 шторки
Колесо гобо	6 вращающихся гобо + открытый
Колесо анимации	1 шт.
Вращающаяся призма	4-гранная
Диммер	0–100%
Строб	0–12 всп/сек.
Фокус	управляемый
Управление	DMX-512, master/slave
Количество DMX-каналов	38/42 канала
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Движение	Pan: 540°, Tilt: 250°
Габариты (в*ш*д)	874 * 501 * 424 мм
Вес	45 кг



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ ЛАМПОВЫЕ



Характеристики	Clay Paky Mythos 2
Питание	115/230 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	700 Вт
Угол раскрытия луча	зум 4°–31° (для статичных гобо) зум 6,7°–50° (для вращающихся гобо) 2,5° в режиме BEAM
Лампа	металлогалогенная мощность: 440 Вт маркировка: Osram Sirius HRI 440 W
Цветосмещение	CMY
СТО	2500 К, 3200 К, СТВ-фильтр
Колесо цветов	3 колеса x 14 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	18 статичных гобо + открытая позиция
Колесо анимации	1 шт.
Фрост-фильтр	есть
Призма	8-гранная, линейная
Диммер	высокоточный, 0–100%
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512 (30/34 канала), master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 244°
Габариты (в*ш*д)	611 * 396 * 420 мм
Вес	32 кг

Характеристики	Clay Paky Herikos
Питание	115/230 В / 50–60 Гц
Угол раскрытия луча	зум 5°–40°
Лампа	металлогалогенная мощность: 440 Вт маркировка: Osram Sirius HRI 440 W
Цветосмещение	CMY
СТО	2500 К, 3200 К
Колесо цветов	2 колеса x 8 цветов каждое
Эффект радуги	есть
Фрост-фильтр	есть
Призма	4-гранная
Ирис	есть (16-лепестковый)
Диммер	0–100%
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512, master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 244°
Габариты (в*ш*д)	628 * 396 * 420 мм



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ ЛАМПОВЫЕ



Характеристики	Clay Paky Scenius Spot
Питание	200–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	1800 Вт
Угол раскрытия луча	зум 8°–48°
Лампа	металлогалогенная мощность: 1400 Вт маркировка: OSRAM Lok-it! HTI 1400/PS Lamp
Цветосмешение	СМУ
СТО	линейный
Колесо цветов	1 x 7 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Фрост-фильтр	есть
Призма	4-гранная
Фокус	управляемый
Ирис	есть (16-лепестковый)
Диммер	высокоточный, 0–100%
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512 (32/36 каналов), master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 268°
Габариты (в*ш*д)	760 * 486 * 442 мм
Вес	38 кг

Характеристики	Clay Paky Scenius Profile
Питание	200–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	1800 Вт
Угол раскрытия луча	зум 7°–48°
Лампа	металлогалогенная мощность: 1400 Вт маркировка: OSRAM Lok-it! HTI 1400/PS Lamp
Цветосмешение	СМУ
СТО	линейный
Колесо цветов	1 x 7 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Система профилирования луча	4-лепестковая
Колесо гобо 1	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	8 статичных гобо + открытая позиция
Фрост-фильтр	есть
Призма	4-гранная
Фокус	управляемый
Ирис	есть (16-лепестковый)
Диммер	высокоточный, 0–100%
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512 (37/41 каналов), master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 268°
Габариты (в*ш*д)	760 * 486 * 442 мм
Вес	41 кг



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ ЛАМПОВЫЕ CLAY PAKY

Характеристики	Clay Paky Scenius Unico
Питание	200–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	1800 Вт
Угол раскрытия луча	зум 5°–55°
Лампа	металлогалогенная мощность: 1400 Вт маркировка: OSRAM Lok-it! HTI 1400/PS Lamp
Цветосмещение	СМУ
СТО	линейный
Колесо цветов	1 x 7 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Система профилирования луча	4-лепестковая
Колесо гобо	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Колесо анимации	1 шт.
Фрост-фильтр	есть
Призма	4-гранная
Фокус	управляемый
Диммер	высокоточный, 0–100%
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512 (40/44 канала), master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 268°
Габариты (в*ш*д)	803 * 486 * 442 мм
Вес	45,6 кг



СКАНЕРЫ ЛАМПОВЫЕ CLAY PAKY



Характеристики	Clay Paky Spheriscan
Питание	200–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	1600 Вт
Угол раскрытия луча	зум 13°–34°
Лампа	металлогалогенная мощность: 1400 Вт маркировка: OSRAM Lok-it! HTI 1400/PS Lamp
Цветосмещение	СМУ
Колесо цветов	1 x 7 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	8 статичных гобо + открытая позиция
Фрост-фильтр	есть
Призма	8-гранная
Фокус	управляемый
Ирис	есть (16-лепестковый)
Диммер	высокоточный, 0–100%
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512 (31/35 каналов), master/slave
Движение	Pan: 360°, Tilt: 60°
Габариты (в*ш*д)	886 * 522 * 498 мм
Вес	35 кг



КОЛОРЧЕНЖЕРЫ CLAY PAKY



Характеристики	Clay Paky SharBar
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	300 Вт
Угол раскрытия луча	режим BEAM – 2° зум 2°–12°
Светодиоды	мощность: 30 Вт количество: 6 шт. (RGBW, 4 в 1)
Цветосмешение	RGBW
Цветовая температура	2500 К – 8000 К
Строб	1–20 всп/сек.
Диммер	0–100%
Поддержка управления	внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512, master/slave
Движение	Tilt: 240°
Габариты (в*ш*д)	263 * 1000 * 170 мм
Вес	15 кг

Характеристики	Clay Paky Spherilight
Питание	200–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	1600 Вт
Угол раскрытия луча	зум 13°–34°
Лампа	металлогалогенная мощность: 1400 Вт маркировка: OSRAM Lok-it! HTI 1400/PS Lamp
Цветосмешение	СМУ
Колесо цветов	1 x 7 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	8 статичных гобо + открытая позиция
Фрост-фильтр	есть
Призма	8-гранная
Фокус	управляемый
Ирис	есть (16-лепестковый)
Диммер	высокоточный, 0–100%
Поддержка управления	протокол RDM и внутренняя сеть ArtNet
Управление	DMX-512 (21/24 канала), master/slave
Движение	Pan: 360°, Tilt: 60°
Вес	32 кг



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СЛЕДЯЩИХ ПРОЖЕКТОРОВ



CLAY PAKY ZAC-EYE

Какой автоматизированный прожектор следящего света может стать бескомпромиссной заменой классическому, управляемому оператором? Тот, который видит, как человеческий глаз, следит за перемещениями конкретного актера по сцене и всегда его освещает.

На выставке Prolight&Sound Frankfurt-2018 мировая премьера от компании Clay Paky – автономная система следящего света ZAC-EYE. Оптический 3D-сенсор обнаруживает все объекты на сцене, а интеллектуальный алгоритм отделяет человеческие фигуры от остальной среды, причем для этого

не требуется никакой сложной и тонкой настройки. Система подключается к любому поворотному прожектору Clay Paky и контролирует позиционирование, чтобы артист на сцене всегда был освещен. Управление остальными параметрами луча (яркость, цвет и т. д.) может осуществлять оператор со своего пульта управления светом.

Система ZAC-EYE станет незаменимым помощником в залах, где невозможно разместить фронтальные прожекторы следящего света, а также многократно упростит организацию контрольного следящего освещения.



PR LIGHTING

ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ PR LIGHTING СЕРИЯ XLED **PR LIGHTING**

Характеристики	PR LIGHTING PLANET	PR LIGHTING GALAXY
Питание	100-240 В / 50-60 Гц	
Потребляемая мощность	500 Вт	1400 Вт
Угол раскрытия луча	3,3° - 60°	
Строб	0,3 - 25 Гц	
Эффект калейдоскопа	есть	
Светодиоды	мощность: 60 Вт, OSRAM количество: 7 шт (RGBW 4 в 1)	мощность: 60 Вт, OSRAM количество: 19 шт (RGBW 4 в 1)
Цветовая коррекция	2700-1000К	
Управление	DMX-512, master/slave, авто	
Количество DMX - каналов	14/18/42 канала	19/92 канала
Движение	Pan 540°, Tilt 210°	Pan 540°, Tilt 180°
Габариты (в*ш*д)	280 * 375 * 448 мм	410 * 522 * 619 мм
Вес	14 кг	29,5 кг



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ PR LIGHTING СЕРИЯ XR

Характеристики	PR LIGHTING XR 580 Beam
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	800 Вт
Лампа	металлогалогенная мощность: 550 Вт маркировка: PHILIPS MSD Platinum 25R
Цветосмешение	СМУ
Колесо цветов	12 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо1	18 статичных гобо + открытая позиция
Колесо гобо2	7 вращающихся гобо + открытая позиция
Фрост-фильтр	есть
Фокус	управляемый
Призма	4-гранная, 8-гранная, 16-гранная
Угол раскрытия луча	2°
Диммер	0-100%
Строб	0,3-25 всп/сек
Управление	DMX-512 (22/26/30 каналов), авто, master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 270°
Вес	25 кг



PR LIGHTING XR 580 BEAM



PR LIGHTING XR 580 BWS



PR LIGHTING MERLIN

Характеристики	PR LIGHTING XR 580 BWS	PR LIGHTING MERLIN
Питание	100-240 В / 50-60 Гц	
Потребляемая мощность	800 Вт	690 Вт
Лампа	"металлогалогенная мощность: 550 Вт маркировка: PHILIPS MSD Platinum 25R"	"металлогалогенная мощность: 480 Вт"
Цветосмешение	СМУ	СМУ
Колесо цветов	12 цветов + белый	12 цветов + белый
Эффект радуги	есть	есть
Колесо гобо 1	18 статичных гобо + открытая позиция	18 статичных гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	7 вращающихся гобо + открытая позиция	7 вращающихся гобо + открытая позиция
Призма	4-гранная, 8-гранная, 9-гранная	4-гранная, 2 x 8-гранных
Фрост-фильтр	есть	есть
Фокус	управляемый	управляемый
Угол раскрытия луча	BEAM mode: 2° SPOT mode: 2°-40° WASH mode: 3°-50°"	BEAM mode: 0°-2,8° SPOT mode: 2,8°-60° WASH mode: 10°-60°"
Диммер	0-100%	0-100%
Строб	0-30 всп/сек	0-30 всп/сек
Управление	DMX-512 (23/31/35 каналов), Master/Slave	DMX-512 (22/30/34 канала), Master/Slave
Движение	Pan: 530°, Tilt: 270°	Pan: 530°, Tilt: 270°
Вес	26 кг	25 кг

ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ PR LIGHTING СЕРИЯ AQUA

PR LIGHTING

Характеристики	PR LIGHTING AQUA LED 730 Framing
Питание	90-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	1200 Вт
Светодиод	цвет: белый (8000K) мощность: 730 Вт
Цветосмещение	CMY
Колесо цветов	6 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо1	7 статичных гобо + открытая позиция
Колесо гобо2	6 вращающихся гобо + открытая позиция
Framing-эффект	4 профилирующие шторки
Фрост-фильтр	есть
Ирис	0-100%
Фокус	управляемый
Призма	индексируемая 4-гранная
Угол раскрытия луча	7°-59°
Диммер	0-100%
Строб	0,3-25 всп/сек
Управление	DMX-512 (35/38/54 канала), авто, master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 270°
Коэффициент защиты	IP65
Вес	58,2 кг

Характеристики	PR LIGHTING AQUA 580 BWS
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	800 Вт
Лампа	металлогалогенная мощность: 550 Вт маркировка: PHILIPS MSD Platinum 25R / OSRAM SIRIUS HRI 550W XL
Цветосмещение	CMY
Колесо цветов	12 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	18 статичных гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	7 вращающихся гобо + открытая позиция
Призма	4-гранная, 8-гранная, 9-гранная
Фрост-фильтр	есть
Фокус	управляемый
Угол раскрытия луча	BEAM mode: 2° SPOT mode: 2°-40° WASH mode: 3°-50°
Диммер	0-100%
Строб	0-30 всп/сек
Управление	DMX-512 (23/31/35 каналов), Master/Slave
Движение	Pan: 530°, Tilt: 270°
Коэффициент защиты	IP66
Вес	36,5 кг

Характеристики	PR LIGHTING AQUA 580 Beam
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	800 Вт
Лампа	металлогалогенная мощность: 550 Вт маркировка: PHILIPS MSD Platinum 25R / OSRAM SIRIUS HRI 550W XL
Цветосмещение	CMY
Колесо цветов	12 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо1	18 статичных гобо + открытая позиция
Колесо гобо2	7 вращающихся гобо + открытая позиция
Фрост-фильтр	есть
Фокус	управляемый
Призма	4-гранная, 8-гранная, 16-гранная
Угол раскрытия луча	2°
Диммер	0-100%
Строб	0,3-25 всп/сек
Управление	DMX-512 (22/26/30 каналов), авто, master/slave
Движение	Pan: 540°, Tilt: 270°
Коэффициент защиты	IP66
Вес	36 кг


 PR LIGHTING
AQUA LED 730 FRAMING

 PR LIGHTING
AQUA 580 BEAM


PR LIGHTING AQUA 580 BWS



ZADAVOSHCH

**ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ
ПРИБОРЫ**

ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED BEAM 40
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	80 Вт
Угол раскрытия луча	3°
Строб	0–30 Гц
Светодиод	мощность: 40 Вт количество: 1 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	7/16 каналов
Движение	Pan 540°/без ограничений, Tilt 270°
Габариты (в*ш*д)	150 * 170 * 240 мм
Вес	2,5 кг



EURO DJ LED BEAM 40

Характеристики	EURO DJ LED BEAM 60
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	100 Вт
Угол раскрытия луча	3°
Строб	0–30 Гц
Светодиод	мощность: 60 Вт количество: 1 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	8/16 каналов
Движение	Pan 540°/без ограничений, Tilt 270°
Габариты (в*ш*д)	150 * 200 * 270 мм
Вес	3,6 кг



EURO DJ LED BEAM 60

Характеристики	EURO DJ LED BEAM 415
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	80 Вт
Угол раскрытия луча	15°
Строб	0–30 Гц
Светодиоды	Мощность: 15 Вт количество: 4 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	14/21 канал
Движение	Pan 540°, Tilt 270°
Габариты (в*ш*д)	150 * 190 * 240 мм
Вес	3 кг



EURO DJ LED BEAM 415

Характеристики	EURO DJ LED BEAM 912
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	160 Вт
Угол раскрытия луча	15°
Строб	0–30 Гц
Светодиоды	мощность: 12 Вт количество: 9 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	13/48 канал
Движение	Pan 540°, Tilt 220°
Габариты (в*ш*д)	145 * 265 * 350 мм
Вес	6 кг



EURO DJ LED BEAM 912

ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED BEAM 150
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	250 Вт
Угол раскрытия луча	6°
Светодиод	мощность: 150 Вт количество: 1 шт. (белый)
Колесо цветов	7 цветов + открытый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	6 вращающихся гобо (металл.) + открытый
Колесо гобо 2	8 статичных гобо (металл.) + открытый
Вращающаяся призма	8-гранная
Диммер	0–100%
Строб	0–30 Гц
Фокус	управляемый
Управление	DMX-512, master/slave
Количество DMX-каналов	10/12/14/16 каналов
Движение	Pan: 530°, Tilt: 280°
Габариты (в*ш*д)	470 * 270 * 270 мм
Вес	10,6 кг



EURO DJ
LED BEAM 150



EURO DJ
LED BEAM/WASH 12/40



Характеристики	EURO DJ LED BEAM/WASH 40/60
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	120 Вт
Угол раскрытия луча	4° (BEAM), 25° (WASH)
Строб	0–30 Гц
Светодиоды	мощность (BEAM): 40 Вт количество: 1 шт. (RGBW 4 в 1); мощность (WASH): 15 Вт количество: 4 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	16/22 канала
Движение	Pan 540°, Tilt – без ограничений
Габариты (в*ш*д)	150 * 200 * 270 мм
Вес	3,6 кг



EURO DJ LED BEAM/WASH 40/60



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED BSW 150
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	200 Вт
Светодиод	1 x 150 Вт (белый)
Ресурс	50000 ч
Колесо цветов	1 шт. x 8 цветов + открытая позиция
Колесо статичных гобо	1 шт. x 7 цветов
Колесо вращающихся гобо	1 шт. x 6 гобо
Эффект радуги	есть
Эффект «shaking gobo»	есть
Вращающаяся призма	3-гранная
Фрост-фильтр	есть
Зум	2°-28°
Фокус	управляемый
Диммер	0-100%
Строб	0-30Гц (3 режимами стандартный, пульсирующий, в случайном порядке)
Движение	Pan 540°, Tilt 270°; Pan/Tilt Fine; Pan/Tilt Speed
Дисплей	LCD
Канал Control	дистанционный перезапуск прибора (RESET)
Управление	DMX-512, Master/Slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	17 / 20
Габариты д*ш*в	450 * 290 * 260 мм
Вес	12 кг



EURO DJ
LED BSW 150

Характеристики	EURO DJ LED MINI-BE 715
Питание	220 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	120 Вт
Угол раскрытия луча	4°-60°
Строб	0-30 Гц
Светодиоды	мощность: 15 Вт количество: 7 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	16 каналов
Движение	Pan 540°, Tilt 270°
Габариты (в*ш*д)	150 * 200 * 300 мм
Вес	4,2 кг

Характеристики	EURO DJ FX-LED 715
Питание	220 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	130 Вт
Угол раскрытия луча	12°-56°
Строб	0-30 Гц
Светодиоды	мощность: 15 Вт количество: 7 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	19/43 канала
Движение	Pan 540°, Tilt 270°
Габариты (в*ш*д)	220 * 300 * 410 мм
Вес	7,35 кг



EURO DJ
LED MINI-BE 715



EURO DJ
FX-LED 715



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED



Характеристики	EURO DJ FX-LED 1915 II
Питание	220В / 50 Гц
Потребляемая мощность	300 Вт
Светодиоды	19 x 15 Вт, 4 в 1
Ресурс	50000 ч
Цветосмещение	RGBW
Эффект радуги	есть
Pixel mapping	возможность управлять каждым светодиодом
Диммер	0-100%
Зум	4°- 60°
Строб	0-30 всп/сек
Движение	Pan 540°, Tilt 270°; Pan/Tilt Fine
Дисплей LCD	есть
Канал Control	есть
Дистанционный перезапуск прибора (RESET)	есть
Управление	DMX-512, авто, Master/Slave, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	1/23/35/78/92/97/99
Габариты д*ш*в	415 * 275 * 425 мм
Вес	14,95 кг



EURO DJ
FX-LED 1915 II

Характеристики	EURO DJ LED SPOT 30W
Питание	220 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	50 Вт
Угол раскрытия луча	13°
Колесо цветов	7 цветов + открытый
Колесо гобо	7 статичных гобо + открытый
Строб	0-30 Гц
Светодиоды	мощность: 30 Вт количество: 1 шт. (Белый)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	4/12 каналов
Движение	Pan 540°, Tilt 270°
Габариты (в*ш*д)	150 * 170 * 280 мм
Вес	2,7 кг



EURO DJ
LED SPOT 30W



Характеристики	EURO DJ LED SPOT 45W
Питание	100-240В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	60 Вт
Светодиод	1 x 45 Вт (белый, LUMEN)
Срок службы светодиода	50 000 часов
Колесо цвета	1 шт. x 7 цветов + открытая позиция
Колесо гобо	1 шт. x 7 гобо + открытая позиция
Эффект радуги	есть
Эффект «shaking gobo»	есть
Угол раскрытия луча	12°
Диммер	0-100%
Строб	есть
Движение	PAN 540°, TILT 270°
Подключение DMX-512	XLR 3-pin
Управление	DMX 512, Master/Slave, авто, звуковая анимация
Каналы DMX	9/11
Встроенные программы	4
Габариты д*ш*в	194 * 151 * 285 мм
Вес нетто	3 кг



EURO DJ
LED SPOT 45W

ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED SPOT 90 II
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	240 Вт
Угол раскрытия луча	12°
Светодиод	мощность: 90 Вт количество: 1 шт. (белый)
Колесо цветов	7 цветов + открытый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	6 вращающихся гобо (металл.) + открытый
Колесо гобо 2	8 статичных гобо (металл.) + открытый
Призма	3-гранная
Диммер	0–100 %
Строб	0–30 всп/сек.
Фокус	управляемый
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	6/16 каналов
Движение	Pan: 530°, Tilt: 280° Pan/Tilt Fine, Pan/Tilt Speed: да
Дистанционный перезапуск прибора (RESET)	есть
Габариты (в*ш*д)	350 * 250 * 200 мм
Вес	7 кг

Характеристики	EURO DJ LED SPOT 230
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	240 Вт
Угол раскрытия луча	15°
Светодиод	мощность: 230 Вт количество: 1 шт. (белый)
Колесо цветов	7 цветов + открытый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	Вращающиеся гобо Металлические 7 шт Эффект Shaking gobo
Колесо гобо 2	Статичные гобо Металлические 7 шт Эффект Shaking gobo
Вращающаяся призма	3-гранная, 5-гранная
Зум	11°–25°
Строб	0–30 Гц
Фокус	управляемый
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Дисплей	LCD
Канал Control	Дистанционный перезапуск прибора (RESET)
Количество DMX-каналов	6, 18
Встроенные программы	9
Материал корпуса	пластик
Движение	Pan 540°, Tilt 270° Pan/Tilt Fine, Pan/Tilt Speed
Габариты (в*ш*д)	447 * 314 * 293 мм
Вес	12,5 кг



EURO DJ LED SPOT 90 II

EURO DJ LED SPOT 230



ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED SPOT/WASH 30/60
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	110 Вт
Угол раскрытия луча	10° (SPOT), 25° (WASH)
Колесо цветов	7 цветов + открытый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо	7 статичных гобо + открытый
Строб	0–30 Гц
Светодиоды	мощность (SPOT): 30 Вт количество: 1 шт. (белый); мощность (WASH): 10 Вт количество: 6 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	4/18 каналов
Движение	Pan 540°, Tilt 240°
Габариты (в*ш*д)	150 * 210 * 310 мм
Вес	4,2 кг

Характеристики	EURO DJ LED SPOT/WASH 80/108
Питание	220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	200 Вт
Угол раскрытия луча	11° (SPOT), 25° (WASH)
Колесо цветов	7 цветов + открытый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо	6 вращающихся гобо + открытый
Вращающаяся призма	трехгранная
Строб	0–30 Гц
Светодиоды	мощность (SPOT): 80 Вт количество: 1 шт. (белый); мощность (WASH): 12 Вт количество: 9 шт. (RGBWAU 6 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	16/23 канала
Движение	Pan 540°, Tilt 270°
Габариты (в*ш*д)	160 * 275 * 410 мм
Вес	8,5 кг



EURO DJ LED SPOT/WASH 30/60

EURO DJ LED SPOT/WASH 80/108

Характеристики	EURO DJ LED ZOOM 740
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	320 Вт
Угол раскрытия луча	8°–60°
Строб	0–30 всп/сек.
Светодиоды	мощность: 40 Вт количество: 7 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто
Количество DMX-каналов	14 каналов
Движение	Pan 530°, Tilt 280°
Габариты (в*ш*д)	325 * 215 * 385 мм
Вес	8,5 кг



EURO DJ LED ZOOM 740

ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED ZOOM 3610 II
Питание	220В / 50 Гц
Потребляемая мощность	400 Вт
Светодиоды	36 x 10 Вт, 4 в 1
Ресурс	50000 ч
Цветосмешение	RGBW
Эффект радуги	есть
Диммер	0-100%
Зум	15°- 55°
Строб	0-30 всп/сек
Движение	Pan 540°, Tilt 270°; Pan/Tilt Fine
Дисплей LCD	есть
Канал Control	есть
Дистанционный перезапуск прибора (RESET)	есть
Управление	DMX-512, авто, Master/Slave, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	16
Габариты д*ш*в	440 * 220 * 330 мм
Вес нетто	9.76 кг



EURO DJ LED ZOOM 3610 II



EURO DJ LED ZOOM 1915 II

Характеристики	EURO DJ LED ZOOM 1915 II
Питание	220 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	300 Вт
Угол раскрытия луча	10°-60°
Строб	0-30 Гц
Светодиоды	мощность: 15 Вт количество: 19 шт. (RGBW 4 в 1)
Управление	DMX-512, master/slave, авто, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	16 каналов
Движение	Pan 530°, Tilt 280°
Габариты (в*ш*д)	395 * 325 * 188 мм
Вес	7,95 кг



EURO DJ LED ZOOM 1915 II

Характеристики	EURO DJ LED ZOOM 1925
Питание	220В / 50 Гц
Потребляемая мощность	500 Вт
Светодиоды	19 x 25 Вт, 4 в 1
Ресурс	50000 ч
Цветосмешение	RGBW
Эффект радуги	есть
Диммер	0-100%
Зум	10°- 60°
Строб	0-30 всп/сек
Движение	Pan 540°, Tilt 270°; Pan/Tilt Fine
Дисплей LCD	есть
Канал Control	есть
Дистанционный перезапуск прибора (RESET)	есть
Управление	DMX-512, авто, Master/Slave, звуковая анимация
Количество DMX-каналов	19 / 36
Габариты д*ш*в	400 * 350 * 200 мм
Вес	9,5 кг

ДВИЖУЩИЕСЯ ГОЛОВЫ ЛАМПОВЫЕ

Характеристики	EURO DJ BEAM 7R
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	280 Вт
Лампа	металлогалогенная мощность: 230 Вт маркировка: Philips 7R Platinum
Колесо цветов	14 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо	17 статичных гобо + открытая позиция
Призма	8-гранная
Угол раскрытия луча	4°
Диммер	0–100%
Строб	1–20 всп/сек.
Управление	DMX-512 (16 каналов), авто, master/slave, звуковая анимация
Движение	Pan: 540°, Tilt: 280°
Габариты (в*ш*д)	330 * 310 * 450 мм
Вес	15,55 кг

Характеристики	EURO DJ RAIDER BSW 330
Питание	100–220 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	500 Вт
Лампа	металлогалогенная мощность: 350 Вт маркировка: YODN 17R
Колесо цветов	13 цветов + белый
Эффект радуги	есть
Колесо гобо 1	14 статичных гобо + открытая позиция
Колесо гобо 2	9 вращающихся гобо + открытая позиция
Призма	6-гранная, 16-гранная, линейная
Фрост-фильтр	есть
Фокус	управляемый
Угол раскрытия луча	2,5°–42°
Диммер	0–100%
Строб	0–30 всп/сек.
Управление	DMX-512 (20/24 канала), Master/Slave
Движение	Pan: 530°, Tilt: 280°
Габариты (в*ш*д)	590 * 480 * 480 мм
Вес	21 кг



EURO DJ BEAM 7R

EURO DJ RAIDER BSW 330

A large crowd of people is shown from behind, with their hands raised in the air, suggesting a concert or festival. The scene is illuminated by bright stage lights, creating a hazy, energetic atmosphere. In the background, four large video screens are visible, each displaying a similar image of a person on stage. The overall color palette is dominated by purples, pinks, and bright whites from the stage lights.

ПРИБОРЫ
ЗАЛИВНОГО СВЕТА

ПРИБОРЫ ЗАЛИВНОГО СВЕТА LED



Характеристики	EURO DJ ShowBar-1484
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	200 Вт
Светодиоды	Beat-эффект: 14 x 3 Вт (белый, 2800 K) Wash-эффект: 84 x 0,5 Вт (RGB, мультичип)
Угол раскрытия луча	5°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	6/9/56/61/71 канал
Габариты (в*ш*д)	100 * 150 * 1000 мм
Вес	2,6 кг



EURO DJ SHOWBAR-1484

Характеристики	EURO DJ LED BAR-1412 RGBWAU
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	200 Вт
Светодиоды	14 x RGBWAU (6 в 1)
Мощность каждого светодиода	12 Вт
Угол раскрытия луча	25°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	11 каналов
Габариты (в*ш*д)	100 * 110 * 852 мм
Вес	3,87 кг



EURO DJ LED BAR-1412 RGBWAU

Характеристики	EURO DJ MINI COB PAR-60 WW	EURO DJ MINI COB PAR-40 RGBW
Питание	100–240 В / 50,60 Гц	
Потребляемая мощность	60 Вт	40 Вт
Светодиоды	1 x белый (COB)	1 x RGBW (4 в 1, COB)
Мощность каждого светодиода	60 Вт	40 Вт
Угол раскрытия луча	40°	
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave	
Количество DMX-каналов	2/4 канала	6/10 каналов
Габариты (в*ш*д)	193 * 180 * 132 мм	
Вес	1,6 кг	



EURO DJ MINI COB PAR-60 WW



EURO DJ MINI COB PAR-40 RGBW

ПРИБОРЫ ЗАЛИВНОГО СВЕТА LED



Характеристики	EURO DJ COB LED BAR-4 RGBW	EURO DJ COB LED BAR-8 RGBW
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	170 Вт	330 Вт
Светодиоды	4 x RGBW (4 в 1, COB)	8 x RGBW (4 в 1, COB)
Мощность каждого светодиода	40 Вт	
Угол раскрытия луча	20°	
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave	
Количество DMX-каналов	5/10/22 канала	5/11/39 каналов
Габариты (в*ш*д)	252 * 565 * 180 мм	252 * 1106 * 180 мм
Вес	6,8 кг	12,35 кг



EURO DJ COB LED BAR-4 RGBW



EURO DJ COB LED BAR-8 RGBW

Характеристики	EURO DJ COB LED PAR-WW II
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	120 Вт
Светодиоды	1 x Белый (COB)
Мощность каждого светодиода	90 Вт
Цветовая температура	3200 К
Угол раскрытия луча	25°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	1/2/3 канала
Габариты (в*ш*д)	320 * 300 * 220 мм
Вес	3,5 кг



EURO DJ COB LED PAR-WW II

Характеристики	EURO DJ COB LED PAR-RGBWA II
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	230 Вт
Светодиоды	1 x RGBWA (5 в 1, COB)
Мощность каждого светодиода	200 Вт
Угол раскрытия луча	24°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	5/7/10 каналов
Габариты (в*ш*д)	240 * 180 * 450 мм
Вес	4,1 кг



EURO DJ COB LED PAR-RGBWA II

Характеристики	EURO DJ FLAT PAR RGBW
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	40 Вт
Светодиоды	красных (R): 51 шт. зелёных (G): 51 шт. синих (B): 51 шт. белых (W): 51 шт.
Мощность каждого светодиода	< 1 Вт
Управление	DMX-512 (9 каналов) звуковая анимация, авто
Габариты (в*ш*д)	270 * 230 * 100 мм
Вес	2,5 кг



EURO DJ FLAT PAR RGBW

Характеристики	EURO DJ LED PAR-181 RGB	EURO DJ LED PAR-181 UV
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	30 Вт	30 Вт
Светодиоды	красных (R): 6 шт. зелёных (G): 6 шт. синих (B): 6 шт.	ультрафиолетовых (UV): 18 шт.
Мощность каждого светодиода	1 Вт	
Угол раскрытия луча	45°	60°
Управление	DMX-512 (7 каналов) звуковая анимация, авто	DMX-512 (4 канала) звуковая анимация, авто, Master/Slave
Габариты (в*ш*д)	270 * 230 * 100 мм	
Вес	1,2 кг	

EURO DJ LED PAR-181 RGB



Характеристики	EURO DJ LED PAR-78 RGBW	EURO DJ LED PAR-512 RGBAWU
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	60 Вт	
Светодиоды	7 x RGBW (4 в 1)	5 x RGBAWU (6 в 1)
Мощность каждого светодиода	8 Вт	12 Вт
Угол раскрытия луча	45°	
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave	
Количество DMX-каналов	9	11
Габариты (в*ш*д)	270 * 230 * 100 мм	270 * 230 * 100 мм
Вес	2,5 кг	

EURO DJ
LED PAR-78 RGBWEURO DJ
LED PAR-512 RGBAWU

ПРИБОРЫ ЗАЛИВНОГО СВЕТА LED



Характеристики	EURO DJ LED PAR-543 RGBW
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	170 Вт
Светодиоды	красных (R): 12 шт. зеленых (G): 14 шт. синих (B): 14 шт. белых (W): 14 шт.
Мощность каждого светодиода	3 Вт
Угол раскрытия луча	25°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	8
Габариты (в*ш*д)	330 * 310 * 230 мм
Вес	4 кг

EURO DJ
LED PAR-543 RGBW



Характеристики	EURO DJ LED PAR 64-8W/45	EURO DJ LED PAR 64-9W/45 (/25)
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	140	160 Вт
Светодиоды	4 в 1 (RGBW): 16 шт.	3 в 1 RGB (мультичип): 18 шт.
Мощность каждого светодиода	8 Вт	9 Вт
Угол раскрытия луча	45°	45° (25°)
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave	
Встроенные программы	есть	
Габариты (в*ш*д)	270 * 240 * 300 мм	270 * 270 * 340 мм
Вес	5 кг	3,5 кг

EURO DJ
LED PAR 64-8W/45

EURO DJ
LED PAR 64-9W/25

EURO DJ
LED PAR 64-9W/45



ПРИБОРЫ ЗАЛИВНОГО СВЕТА LED



Характеристики	EURO DJ LED PAR-1410 RGBWA/45 (/25)
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	180 Вт
Светодиоды	14 x RGBWA (5 в 1)
Мощность каждого светодиода	10 Вт
Угол раскрытия луча	45° (25°)
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	11
Габариты (в*ш*д)	290 * 290 200 мм
Вес	2,4 кг

Характеристики	EURO DJ LED PAR 1812 RGBAW/UV
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	216 Вт
Светодиоды	18 x RGBWAU (6 в 1)
Мощность каждого светодиода	12 Вт
Угол раскрытия луча	40°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	8/11 каналов
Габариты (в*ш*д)	302 * 137 * 333 мм
Вес	4,95 кг



EURO DJ LED PAR-1410 RGBWA/45

EURO DJ LED PAR-1410 RGBWA/25

EURO DJ LED PAR 1812 RGBAW/UV

Характеристики	EURO DJ LED PAR 1818 RGBWA/UV
Питание	переменный ток 100-240 В, 50/60 Гц
Светодиоды	18 шт. x 18 Вт, 6 в 1 (RGBWAUV)
Режимы управления	DMX 512, Master-Slave, звуковой анимации, автоматический
Каналы управления DMX	6/10 каналов, USITT DMX-512
Потребляемая мощность	220 Вт
Габариты д*ш*в	324 * 220 * 262,4 мм
Вес нетто	2,3 кг

Характеристики	EURO DJ LED PAR 2418 RGBWA/UV
Питание	переменный ток 100-260 В, 50/60 Гц
Светодиоды	24 шт. x 18 Вт, 6 в 1 (RGBWA+UV)
Режимы управления	DMX 512, Master-Slave, звуковой анимации, автоматический
Каналы управления DMX	6/10 каналов, USITT DMX-512
Потребляемая мощность	320 Вт
Габариты д*ш*в	220 * 305 * 325 мм
Вес нетто	5,5 кг



EURO DJ LED PAR 1818 RGBWA/UV



EURO DJ LED PAR 2418 RGBWA/UV

ПРИБОРЫ ЗАЛИВНОГО СВЕТА LED



Характеристики	EURO DJ LED PAR ZOOM 1915 RGBW
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	300 Вт
Светодиоды	19 x RGBW (4 в 1)
Мощность каждого светодиода	15 Вт
Угол раскрытия луча	10°–60°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	12/20 каналов
Габариты (в*ш*д)	370 * 210 * 340 мм
Вес	10,15 кг



EURO DJ LED PAR ZOOM 1915 RGBW

Характеристики	EURO DJ LED PAR ZOOM 3610 RGBW	LED PAR ZOOM 3615 RGBWA	EURO DJ LED PAR ZOOM 3618 RGBWA/UV
Питание	переменный ток 90-260 В, 50/60 Гц		
Светодиоды	36 шт. x 10 Вт, 4 в 1 (RGBW)	36 шт. x 15 Вт, 5 в 1 (RGBWA)	36 шт. x 18 Вт, 6 в 1 (RGBWA+UV)
Режимы управления	DMX 512, Master-Slave, звуковой анимации, автоматический		
Каналы управления DMX	5/9 каналов, USITT DMX-512	6/10 каналов, USITT DMX-512	7/11 каналов, USITT DMX-512
Потребляемая мощность	360 Вт	480 Вт	540 Вт
Габариты д*ш*в	300 * 295 * 400 мм		
Вес нетто		4 кг	4,5 кг



EURO DJ LED PAR ZOOM 3610 RGBW



EURO DJ LED PAR ZOOM 3615 RGBWA

EURO DJ LED PAR ZOOM 3618 RGBWA/UV

ПРИБОРЫ ЗАЛИВНОГО СВЕТА LED



Характеристики	EURO DJ LED PAR ZOOM 200-WW
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	190 Вт
Светодиод	1 x 176 Вт, COB (белый)
Срок жизни светодиодов	50000 ч
Цветовая температура	3000K
Индекс цветопередачи, CRI	90Ra
Зум	23°-53°
Строб	1-20 всп/сек
Диммер	0-100%
Управление	DMX-512
Количество DMX-каналов	6/7
Коэффициент защиты	IP20
Линза Френеля	наличие
Рамка для установки фильтров	1 шт.
Коэффициент защиты	IP20
Габариты д*ш*в	290 * 260 * 510 мм
Вес	4,2 кг



EURO DJ LED PAR ZOOM 200-WW

Характеристики	EURO DJ LED PAR 368 RGBW	EURO DJ LED PAR 368 CW/WW
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	288 Вт	
Светодиоды	36 x RGBW (4 в 1)	36 x CW/WW (2 в 1)
Мощность каждого светодиода	8 Вт	
Угол раскрытия луча	40°	
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave	
Количество DMX-каналов	6/9 каналов	4/7 каналов
Габариты (в*ш*д)	352 * 108 * 355 мм	
Вес	5,8 кг	

EURO DJ LED
PAR 368 RGBWEURO DJ LED
PAR 368 CW/WW

The background features a central point where several bright, intersecting laser beams meet. The beams are primarily red and blue, with some purple and magenta tones. The beams radiate outwards, creating a starburst effect. The overall color palette is dominated by these vibrant, saturated colors against a dark, almost black background.

ЛАЗЕРНЫЕ ПРИБОРЫ

ЛАЗЕРЫ СЕРИИ CLUB



Характеристики	LS SYSTEMS 3D Stream	LS SYSTEMS 3D Polaris
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	15 Вт	40 Вт
Цвета	зеленый: 50 мВт (532 нм) красный: 150 мВт (650 нм) синий: 120 мВт (450 нм)	зеленый: 80 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм) синий: 300 мВт (450 нм)
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто	DMX-512, звуковая анимация, авто, ILDA (возможность управления с PC)
Режим "beam show"	есть	
Графические паттерны	есть	
Габариты (в*ш*д)	80 * 190 * 170 мм	110 * 290 * 240 мм
Вес	1,5 кг	4,5 кг



LS SYSTEMS 3D STREAM



LS SYSTEMS 3D POLARIS

Характеристики	LS SYSTEMS Alpha B	LS SYSTEMS Alpha RGY	LS SYSTEMS Alpha RBP	LS SYSTEMS Alpha GBC
Питание	220 В / 50 Гц			
Потребляемая мощность	12 Вт			
Цвета	синий: 300 мВт (473 нм)	зеленый: 30 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм) желтый: смешанный	синий: 150 мВт (473 нм) красный: 100 мВт (650 нм) пурпурный: смешанный	синий: 150 мВт (473 нм) зеленый: 40 мВт (532 нм) голубой: смешанный
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave			
Режим "beam show"	есть			
Габариты (в*ш*д)	80 * 145 * 160 мм			
Вес	1,8 кг	1,3 кг		

LS SYSTEMS
ALPHA B

LS SYSTEMS
ALPHA RGY

LS SYSTEMS
ALPHA RBP

LS SYSTEMS
ALPHA GBC



ЛАЗЕРЫ СЕРИИ CLUB



Характеристики	LS SYSTEMS Alpha Double	LS SYSTEMS Alpha Twin	LS SYSTEMS Alpha Sunny
Питание	220 В / 50 Гц		
Потребляемая мощность	12 Вт		
Цвета	зеленый: 40 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)	зеленый: 2 x 25 мВт (532 нм)	зеленый: 30 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave		
Режим "beam show"	есть		
Габариты (в*ш*д)	80 * 145 * 160 мм		
Вес	1,55 кг		1,15 кг



LS SYSTEMS
ALPHA DOUBLE



LS SYSTEMS
ALPHA TWIN



LS SYSTEMS
ALPHA SUNNY

Характеристики	LS SYSTEMS Mini Fey	LS SYSTEMS Mini Star	LS SYSTEMS Mini Sunny
Питание	220 В / 50 Гц	220 В / 50 Гц	220 В / 50 Гц
Цвета	зеленый: 40 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)		
Управление	звуковая анимация, авто, ручное		
Угол раскрытия луча	до 160°		
Дополнительная комплектация	блок питания, штатив, кронштейн		
Габариты (в*ш*д)	46 * 92 * 117 мм		
Вес	0,35 кг		



LS SYSTEMS
MINI FEY



LS SYSTEMS
MINI STAR



LS SYSTEMS
MINI SUNNY

ЛАЗЕРЫ СЕРИИ CLUB



Характеристики	LS SYSTEMS Super Sunny	LS SYSTEMS Multi Sunny
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	50 Вт	20 Вт
Цвета	зеленый: 40 мВт (532 нм) красный: 80 мВт (650 нм)	зеленый: 40 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave	
Режим "beam show"	есть	
Габариты (в*ш*д)	100 * 220 * 300 мм	175 * 256 * 202 мм
Вес	6 кг	3 кг



LS SYSTEMS
SUPER SUNNY



LS SYSTEMS
MULTI SUNNY



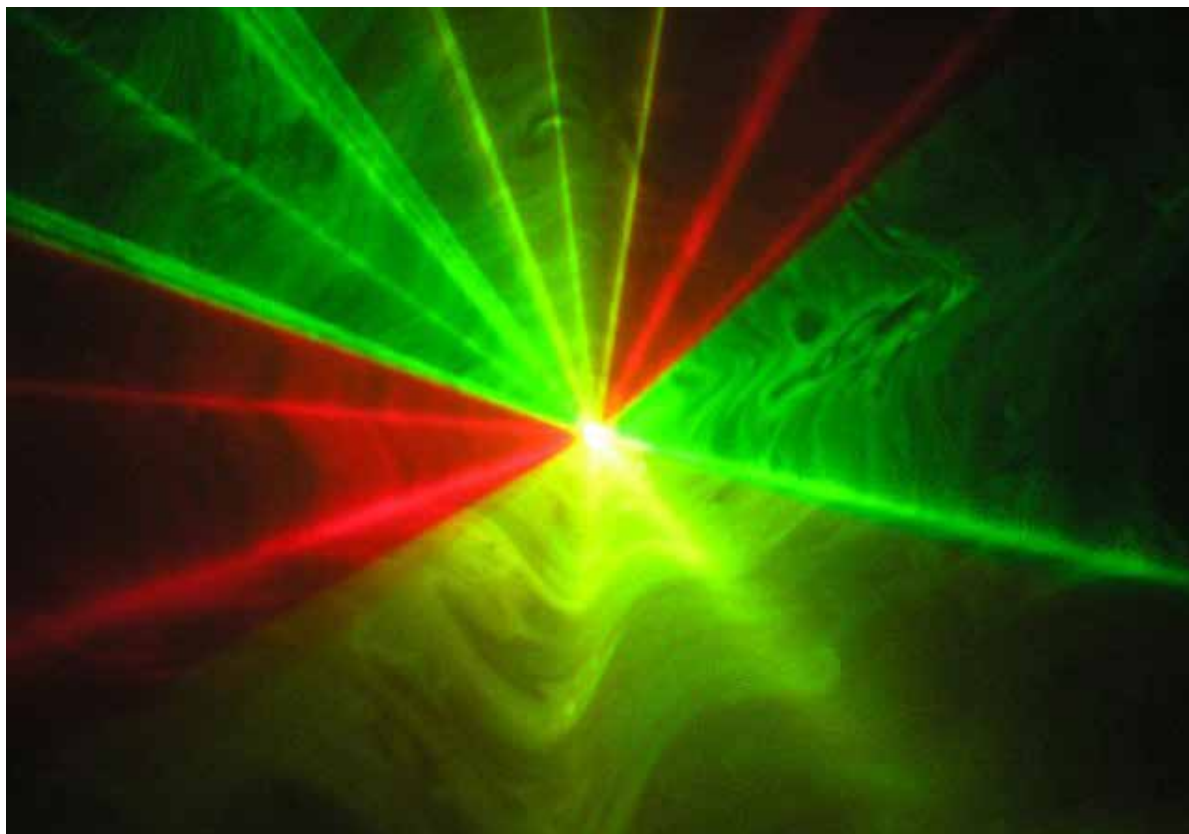
ЛАЗЕРЫ СЕРИИ CLUB



Характеристики	LS SYSTEMS Night Star
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	8 Вт
Цвета	зеленый: 40 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)
Светодиоды	синий: 1 x 5 Вт
Управление	авто, ручное
Габариты (в*ш*д)	65 * 160 * 180 мм
Вес	1,6 кг



LS SYSTEMS
NIGHT STAR



ЛАЗЕРЫ СЕРИИ CLUB



Характеристики	LS SYSTEMS Phoenix RBP	LS SYSTEMS Phoenix RGB	LS SYSTEMS Phoenix RGY
Питание	220 В / 50 Гц		
Потребляемая мощность	40 Вт		
Цвета	красный: 500 мВт (650 нм) синий: 400 мВт (450 нм) пурпурный: смешанный	зеленый: 100 мВт (532 нм) красный: 300 мВт (650 нм) синий: 400 мВт (450 нм)	зеленый: 150 мВт (532 нм) красный: 500 мВт (650 нм) желтый: смешанный
Управление	DMX-512 (19 каналов), звуковая анимация, авто, ILDA (возможность управления с PC, Pangolin 2000D)		
Режим "beam show"	есть		
Графические паттерны	есть		
Габариты (в*ш*д)	120 * 336 * 259 мм		
Вес	5,5 кг		



LS SYSTEMS
PHOENIX RBP

LS SYSTEMS
PHOENIX RGB

LS SYSTEMS
PHOENIX RGY





ДИСКОТЕЧНЫЙ СВЕТ

КОМБИНИРОВАННЫЕ ПРИБОРЫ



Характеристики	LS Systems Mixlight I	LS Systems Mixlight II
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	80 Вт	50 Вт
Светодиод (дискотечный эффект)	2 x 15 Вт RGBW/RGBA (4 в 1)	2 x 15 Вт RGBW (4 в 1)
Светодиод (строб-эффект)	8 x 3 Вт (белый)	12 x 1 Вт (белый)
Лазер	зеленый: 100 мВт (532 нм) красный: 200 мВт (650 нм)	зеленый: 30 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)
Угол раскрытия луча	25° (стробоскоп) 105° (лазер) 70° (дискотечный эффект)	15° (стробоскоп) 105° (лазер) 50° (дискотечный эффект)
Строб-эффект	0–30 всп/сек.	
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, master/slave	
Количество DMX-каналов	3/5/8 каналов	2/10 каналов
Графические паттерны	есть	
Габариты (в*ш*д)	322 * 305 * 241 мм	179 * 291 * 221 мм
Вес	4,8 кг	3,1 кг



LS SYSTEMS
MIXLIGHT I



LS SYSTEMS
MIXLIGHT II

Характеристики	LS Systems Mixlight III
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	80 Вт
Светодиод (derby-эффект)	2 x 15 Вт RGBW (4 в 1)
Светодиод (заливка)	8 x 3 Вт (2R+2G+2B+2A)
Светодиод (лунный цветок)	6 x 3 Вт (R+G+B+W+A+UV)
Лазер	зеленый: 100 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)
Угол раскрытия луча	25° (заливка) 105° (лазер) 180° (лунный цветок) 80° (derby-эффект)
Строб-эффект	0–30 всп/сек.
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, master/slave
Количество DMX-каналов	2/28 каналов
Графические паттерны	есть
Габариты (в*ш*д)	647 * 307 * 241 мм
Вес	5,6 кг



LS SYSTEMS
MIXLIGHT III

Характеристики	LS Systems Mixlight IV
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	80 Вт
Светодиод (derby-эффект)	2 x 15 Вт RGBW (4 в 1)
Светодиод (заливка)	8 x 3 Вт (2R+2G+2B+2A)
Светодиод (проекция гобо)	8 x 3 Вт (2R+2G+2B+2W)
Лазер	зеленый: 100 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)
Угол раскрытия луча	25° (заливка) 105° (лазер) 60° (проекция гобо) 80° (derby-эффект)
Строб-эффект	0–30 всп/сек.
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, master/slave
Количество DMX-каналов	2/29 каналов
Графические паттерны	есть
Габариты (в*ш*д)	647 * 307 * 227 мм
Вес	6,1 кг



LS SYSTEMS
MIXLIGHT IV

КОМБИНИРОВАННЫЕ ПРИБОРЫ



Характеристики	EURO DJ Mixlight V
Потребляемая мощность	100 Вт
Светодиод (заливка)	4 x 8 Вт, RGBW (4 в 1)
Светодиод (заливка-ультрафиолет)	4 x 3Вт UV
Светодиод (лунный цветок)	56 x LED High MCD 5мм (R16, G12, B12, W16)
Светодиод (строб-эффект)	81 x LED SMD 5730 White
Лазер	зеленый: 70 мВт (532 нм) красный: 100 мВт (650 нм)
Угол раскрытия луча	45° (заливка UV) 25° (заливка)
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	3 / 23 канала
Габариты (в*ш*д)	100 * 390 * 110 мм
Вес	5 кг



EURO DJ
MIXLIGHT V

Характеристики	EURO DJ MULTI STAR
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	60 Вт
Светодиод (дискотечный эффект)	60R, 75G, 45B, 30W
Светодиод (строб-эффект)	72W (белый)
Мощность каждого светодиода	< 0,5 Вт
Управление	DMX-512, звуковая анимация, авто, Master/Slave
Количество DMX-каналов	10 каналов
Габариты (в*ш*д)	310 * 310 * 230 мм
Вес	4 кг



EURO DJ
MULTI STAR

ПРИБОРЫ ЗАЛИВНОГО СВЕТА LED



Характеристики	EURO DJ LED AGRESSOR	EURO DJ LED VERTIGO
Питание	220 В / 50 Гц	
Потребляемая мощность	45 Вт	60 Вт
Светодиоды	2 x 9 Вт RGB + 2 x 3 Вт White	R: 1 шт., G: 1 шт., B: 1 шт., W: 1 шт.
Мощность каждого светодиода	9/3 Вт	5 Вт
Управление	авто, звуковая анимация, Master/Slave, DMX-512	
Количество DMX-каналов	7	4
Габариты (в*ш*д)	370 * 230 * 320 мм	311 * 311 * 461 мм
Вес	4 кг	



EURO DJ LED
AGRESSOR



EURO DJ LED
VERTIGO

ДИСКОТЕЧНЫЕ ПРИБОРЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED BLADE
Питание	90–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	40 Вт
Светодиоды	красных (R): 54 шт. зелёных (G): 51 шт. синих (B): 60 шт.
Мощность каждого светодиода	< 1 Вт
Управление	DMX-512, звуковая анимация, Master/Slave
Количество DMX-каналов	7 каналов
Габариты (в*ш*д)	320 * 320 * 270 мм
Вес	3 кг



EURO DJ LED
BLADE

Характеристики	EURO DJ LED PIN SPOT
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	12 Вт
Светодиоды	3 в 1 RGB (мультичип): 1 шт.
Мощность каждого светодиода	12 Вт
Угол раскрытия луча	6°
Фокус	ручной
Управление	DMX-512 (6 каналов), звуковая анимация, авто
Габариты (в*ш*д)	150 * 110 * 100 мм
Вес	0,6 кг



EURO DJ LED
PIN SPOT

Характеристики	EURO DJ Magic Ball II
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	50 Вт
Светодиоды	6 шт. (1R, 1G, 1B, 1W, 1Y, 1P)
Количество светодиодов	3 Вт
Управление	звуковая анимация, авто
Габариты	170 * 160 * 160 мм
Вес	1,5 кг




EURO DJ
MAGIC BALL II

Характеристики	EURO DJ X-CUBE
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	60 Вт
Светодиоды	красных (R): 24 шт. зелёных (G): 24 шт. синих (B): 16 шт. 4 в 1 (RGBA): 2 шт.
Мощность каждого светодиода	0,1 Вт (R, G, B); 15 Вт (4 в 1)
Угол раскрытия луча	60°
Управление	DMX-512, звуковая анимация, Master/Slave
Количество DMX-каналов	7 каналов
Габариты (в*ш*д)	303 * 301 * 242 мм
Вес	4,2 кг



EURO DJ
X-CUBE

A photograph of a theater stage. The scene is dominated by a large, heavy red curtain that hangs from the top of the frame. Above the curtain, several stage lights are visible, with one light shining brightly, creating a beam of light that illuminates the curtain. In the bottom left corner, a person is partially visible, sitting at a desk or console, possibly a stage manager or technician. The overall atmosphere is dark and dramatic, typical of a theater setting.

ТЕАТРАЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

ПРИБОРЫ НАПРАВЛЕННОГО СВЕТА

THEATRE
lighting

Характеристики	THEATRE STAGE LIGHTING LED Theatre Wash 100W	Theatre Stage Lighting LED Zoom Wash 100W	Theatre Stage Lighting LED Zoom Wash 200W
Тип	прожектор направленного света		
Питание	100–240 В / 50–60 Гц		
Потребляемая мощность	150 Вт	150 Вт	250 Вт
Светодиод	1 x 100 Вт (COB), белый	1 x 100 Вт (COB), белый	1 x 200 Вт (COB), белый
Цветовая температура	3200 К (5600 К – опционально)		
Индекс цветопередачи, CRI	≥85 Ra (≥95 Ra при 5600 К)		
Угол раскрытия луча	45°	15°–55°	
Диммер	0–100%		
Строб	1–20 всп/сек.		
Линза	Френель		
Управление	DMX-512 (1/2 канала)		
Кашетирующие шторки	есть		
Габариты	241 * 276 * 255 мм	241 * 276 * 315 мм	250 * 276 * 486 мм
Вес	5,2 кг	5,8 кг	8,4 кг



THEATRE STAGE
LIGHTING LED THEATRE
WASH 100W

THEATRE STAGE
LIGHTING LED ZOOM
WASH 100W

THEATRE STAGE
LIGHTING LED ZOOM
WASH 200W

ПРОФИЛЬНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED PROFILE ZOOM 100 MINI
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	110 Вт
Светодиод	1 x 100 Вт CITIZEN (белый)
Срок жизни светодиода	50000 ч
Цветовая температура	3200K
Индекс цветопередачи, CRI	≥95Ra
Зум	ручной 15°-30°
Фокус	ручной
Строб	0-30Гц
Диммер	0-100%
Управление	DMX-512, Master/Slave, звуковая анимация, авто
Количество DMX-каналов	1, 2
Дисплей	LED
Профилирующие шторки	4 шт.
Рамка для установки фильтров	1 шт
Держатель гобо	1 шт.
Охлаждение	принудительное (интеллектуальное)
Габариты д*ш*в	225 * 180 * 350 мм
Вес	2.6 кг

Характеристики	EURO DJ LED PROFILE ZOOM 200 RGBW/15-50
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	200 Вт
Светодиод	1 x 200 Вт (RGBW)
Срок жизни светодиода	50000 ч
Зум	ручной 15°-50°
Фокус	ручной
Строб	1-20 Гц
Диммер	0-100%
Управление	DMX-512, Master/Slave
Количество DMX-каналов	7
Дисплей	LED
Профилирующие шторки	4 шт.
Охлаждение	принудительное (интеллектуальное)
Габариты д*ш*в	330 x 320 x 700 мм
Вес	11 кг



EURO DJ LED PROFILE
ZOOM 100 MINI



EURO DJ LED PROFILE
ZOOM 200 RGBW/15-50

ПРОФИЛЬНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ LED

THEATRE
lighting

Характеристики	Theatre Stage Lighting LED Profile Spot 120/19 (/26/36/50)	Theatre Stage Lighting LED Profile Spot 200/19 (/26/36/50)
Тип	профильный прожектор	
Питание	100–240 В / 50–60 Гц	
Потребляемая мощность	150 Вт	250 Вт
Светодиод	1 x 100 Вт (COB), белый	1 x 200 Вт (COB), белый
Цветовая температура	3200 К (5600 К – опционально)	
Индекс цветопередачи, CRI	≥85 Ra (≥95 Ra при 5600 К)	
Световой поток	7000–8000 Лм	
Угол раскрытия луча	19° (26°/36°/50°)	
Диммер	0–100%	
Строб	1–20 всп/сек.	
Управление	DMX-512 (1/2 канала)	
Рамка для установки фильтров	есть	
Держатель гобо	есть	
Габариты	360 * 465 * 585 мм	
Вес	6,2 кг	



THEATRE STAGE LIGHTING
LED PROFILE SPOT 120/26

Характеристики	Theatre Stage Lighting LED Profile Spot 180W RGBW/13 (/19/26/36)
Тип	профильный прожектор
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	200 Вт
Светодиод	1 x 180 Вт (COB), RGBW
Цветовая температура	3000–7000 К
Угол раскрытия луча	13° (19°/26°/36°)
Диммер	0–100%
Строб	1–20 всп/сек.
Управление	DMX-512 (9 каналов)
Рамка для установки фильтров	есть
Держатель гобо	есть
Габариты	360 * 465 * 585 мм
Вес	6,4 кг

ПРОФИЛЬНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ LED

THEATRE
Lighting

Характеристики	Theatre Stage Lighting LED Profile ZOOM 200W/15-28 (/20-45)
Тип	профильный прожектор
Питание	100-240 В / 50-60 Гц
Потребляемая мощность	250 Вт
Светодиод	1 x 200 Вт (COB), белый
Цветовая температура	3200 К (5600 К – опционально)
Индекс цветопередачи, CRI	≥85 Ra (≥95 Ra при 5600 К)
Световой поток	17000-18000 Лм
Зум	15°-28° (/20°-45°)
Диммер	0-100%
Строб	1-20 всп/сек.
Управление	DMX-512 (1/2 канала)
Рамка для установки фильтров	есть
Держатель гобо	есть
Габариты	277 * 276 * 645 мм
Вес	8,4 кг



THEATRE STAGE LIGHTING LED
PROFILE ZOOM 200W/15-28



THEATRE STAGE LIGHTING LED
PROFILE ZOOM 200W/20-45

ПРОФИЛЬНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ ЛАМПОВЫЕ THEATRE lighting

Характеристики	Theatre Stage Lighting Profile Spot 575/19 (/26)
Тип	профильный прожектор
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	575, 750 Вт
Лампа	Галогенная, 230 В Мощность: 575, 750 Вт Цоколь: G 9,5 Кол-во ламп: 1 шт. Маркировка: HPL
Угол раскрытия луча	19° (/26°)
Рамка для установки фильтров	есть
Держатель гобо	есть
Габариты	430 * 360 * 570 мм
Вес	6 кг



THEATRE STAGE LIGHTING
LED PROFILE SPOT 575/19



THEATRE STAGE LIGHTING
LED PROFILE SPOT 575/26

Характеристики	Theatre Stage Lighting Profile Spot 575/15-30 (/25-50)
Тип	профильный прожектор
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	575, 750 Вт
Лампа	Галогенная, 230 В Мощность: 575, 750 Вт Цоколь: G 9,5 Кол-во ламп: 1 шт. Маркировка: HPL
Угол раскрытия луча	15°-30° (/25°-50°)
Рамка для установки фильтров	есть
Держатель гобо	есть
Габариты	358 * 310 * 765 мм
Вес	8,5 кг



THEATRE STAGE LIGHTING
LED PROFILE SPOT 575/15-30



THEATRE STAGE LIGHTING
LED PROFILE SPOT 575/25-50

СЛЕДЯЩИЕ ПРОЖЕКТОРЫ

THEATRE
Lighting

Характеристики	Theatre Stage Lighting LED Followspot 350	Theatre Stage Lighting LED Followspot 600
Тип	следающий прожектор	
Питание	100–240 В / 50–60 Гц	
Потребляемая мощность	450 Вт	680 Вт
Количество цветов	5 цветов + белый	7 цветов + белый
Температурные фильтры	3200, 4500, 5600 К	
Светодиод	1 x 350 Вт (Белый, 8000 К)	1 x 600 Вт (Белый, 8000 К)
Световой поток	24000 Лм	34000 Лм
Фокус	ручной	
Диммер	0–100%	
Строб-эффект	1–20 всп/сек.	
Угол раскрытия луча	фиксированный, 10°	зум, 6°–13°
Управление	ручное	
Габариты (в*ш*д)	270 * 295 * 660 мм	336 * 237 * 1027 мм
Вес	9,9 кг	18,5 кг



THEATRE STAGE LIGHTING LED
FOLLOWSPOT 350



THEATRE STAGE LIGHTING LED
FOLLOWSPOT 600

АРХИТЕКТУРНЫЕ ПРИБОРЫ

THEATRE
lighting

Характеристики	ARCHI LIGHT LED PAR RGBWAU 7
Питание	100–240 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	90 Вт
Светодиоды	6 в 1 (RGBWA+UV): 7 шт.
Мощность каждого светодиода	12 Вт
Угол раскрытия луча	15°
Управление	DMX-512 (6/8/11 каналов), авто, Master/Slave
Встроенные программы	есть
Коэффициент защиты	IP65
Габариты	270 * 250 * 210 мм
Вес	5 кг



ARCHI LIGHT LED
PAR RGBWAU 7

Характеристики	ARCHI LIGHT LED WALL 1412
Питание	100–240 В / 50–60 Гц
Потребляемая мощность	170 Вт
Светодиоды	6 в 1 (RGBWA+UV): 14 шт.
Мощность каждого светодиода	12 Вт
Угол раскрытия луча	25°
Управление	DMX-512 (2/6/8/11/84/86 каналов), авто, звуковая анимация, Master/Slave
Встроенные программы	есть
Коэффициент защиты	IP65
Габариты	130 * 170 * 990 мм
Вес	7,65 кг




ARCHI LIGHT LED
WALL 1412

Характеристики	ARCHI LIGHT LED Panoramic-300 RGBW
Питание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	300 Вт
Светодиоды	4 в 1 (RGBW): 15 шт.
Мощность каждого светодиода	20 Вт
Угол раскрытия луча	45°
Управление	DMX-512 (9 каналов), авто, Master/Slave
Встроенные программы	есть
Коэффициент защиты	IP65
Габариты	180 * 230 * 410 мм
Вес	5 кг



ARCHI LIGHT LED
PANORAMIC-300 RGBW



СИСТЕМЫ
УПРАВЛЕНИЯ
СВЕТОМ

БЕСПРОВОДНОЙ DMX



Характеристики	EURO DJ WRT-I
Входное напряжение	5 VDC 500 mA
Радиус действия	400 м (зависит от окружающей среды)
Рабочая частота	2.4G ISM, 126 каналов
Передающая мощность	max 20 дБм
Приемная чувствительность	-94 дБм
Сигнальный порт	3pin XLR (мама)
Дополнительные возможности	идентификационное кодирование для 7 групп

Характеристики	EURO DJ WRT-II
Входное напряжение	9-12 VDC 300 MA
Дисплей	2 строчный, 8 битный
Радиус действия	400 м (просматриваемое пространство)
Рабочая частота	2.4G ISM, 126 каналов
Передающая мощность	max 20 дБм
Приемная чувствительность	-94 дБм
Сигнальный порт	3PIN разъем «мама/папа»
Дополнительные возможности	идентификационное кодирование для 16 групп; 4 уровня передающей мощности
Габариты	75 * 147 * 43 мм
Вес	0,36 кг



EURO DJ
WRT-I



EURO DJ
WRT-II

БЛОКИ ПРЯМОГО ВКЛЮЧЕНИЯ

Характеристики	EURO DJ SWITCH-8 E
Питание	220 В / 50 Гц
Количество каналов	8 каналов
Максимальная нагрузка общая	3300 Вт
Максимальная нагрузка на канал	660 Вт
Управление	ручное
Габариты (в*ш*д)	55 * 481 * 109 мм
Вес	2,4 кг



EURO DJ
SWITCH-8 E

ДИММЕРНЫЕ БЛОКИ



Характеристики	EURO DJ Dimmer Pack 4
Питание	220 В / 50 Гц
Количество каналов	4
Максимальная нагрузка общая	3500 Вт
Максимальная нагрузка на канал	1100 Вт
Управление	DMX-512
Крепление на штанкет/ софит	есть
Габариты	260 * 215 * 185 мм
Вес	2,56 кг



EURO DJ
DIMMER PACK 4

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ DMX

Характеристики	EURO DJ Splitter 1-4 E	EURO DJ Splitter 1-8 E
Питание	220 В / 50 Гц	
Количество сквозных выходов	1 выход	
Количество оптически изолированных выходов	4 выхода	8 выходов
Компенсация	компенсация потерь при дальней передаче	
Разъемы	вход: XLR 3-pin (папа); сквозной выход: XLR 3-pin (мама) изолированный выход: XLR 3-pin (мама)	
Габариты (в*ш*д)	45 * 482 * 140 мм	
Вес	1,5 кг	1,7 кг



EURO DJ
SPLITTER 1-4 E

EURO DJ
SPLITTER 1-8 E

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ DMX



Характеристики	SnakeSys B4
	Четыре порта DMX512 подключаемые через 5-контактный XLR типа (мама)
	Выделенный DMX512 порт, подключаемый через 5-контактный XLR типа (папа)
	Протоколы Art-Net, потоковый ACN ChamNet
	Изолированные выходы
	Подсети Art-Net и переключение линий управления через поворотные переключатели
	Светодиодный индикатор питания
	Светодиодный индикатор сети
	Светодиодный индикатор протокола
	Светодиодные индикаторы выходов
	Сетевой разъем Locking Neutrik Ethercon
	Разъем питания Locking Neutrik Powercon

Характеристики	SnakeSys S6
Габариты	70 * 187 * 300 мм
Вес	2 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ 6 портов DMX (на 3 потока)
- ▶ 2 Юниверса
- ▶ 4 Сетевых порта
- ▶ Питание может подаваться через Ethernet
- ▶ Могут быть использованы протоколы Art-Net или ACN
- ▶ Есть LCD дисплей
- ▶ Возможность последовательного подключения



SNAKESYS B4



SNAKESYS S6



КОНТРОЛЛЕРЫ DMX



Характеристики	Euro DJ Easy Touch Lite
Питание	240 В / 50 Гц
Количество DMX-каналов	192
Максимальное количество приборов	12
Максимальное количество каналов на один прибор	16
Количество оптически изолированных DMX-выходов	1
Количество чейзов	12
Максимальное количество сцен в чейзе	100
Количество мастеров	8
LED-дисплей	есть
USB-разъем	нет
Габариты	100 * 535 * 185 мм
Вес	2,5 кг



EURO DJ
EASY TOUCH LITE

Характеристики	Euro DJ Easy Touch 192 J	Euro DJ Easy Touch 192 W
Питание	240 В / 50 Гц	
Количество DMX-каналов	192	
Максимальное количество приборов	12	
Максимальное количество каналов на один прибор	16	
Количество оптически изолированных DMX-выходов	1	
Количество чейзов	6	
Максимальное количество сцен в чейзе	240	
Количество мастеров	8	
Управление X/Y-параметрами	Джойстик	колесо, 2 шт.
LED-дисплей	есть	
USB-разъем	есть	
Габариты	73 * 482 * 134 мм	
Вес	2 кг	



EURO DJ
EASY TOUCH 192 J



EURO DJ
EASY TOUCH 192 W

КОНТРОЛЛЕРЫ DMX



Характеристики	Euro DJ Easy Touch 384
Питание	240 В / 50 Гц
Количество DMX-каналов	384
Максимальное количество приборов	12
Максимальное количество каналов на один прибор	32
Количество оптически изолированных DMX-выходов	1
Количество чейзов	6
Максимальное количество сцен в чейзе	240
Количество мастеров	16
LED-дисплей	есть
USB-разъем	нет
Габариты	140 * 600 * 210 мм
Вес	3,38 кг



EURO DJ
EASY TOUCH 384

ТЕАТРАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX



Характеристики	ChamSys QuickQ 10	ChamSys QuickQ 20	ChamSys QuickQ 30
Питание	220 В / 50 Гц		
Количество DMX-каналов	512	1024	2048
Количество оптически изолированных DMX-выходов	1	2	3
Количество мастеров	20	20	40
Количество поворотных энкодеров	2	6	6
Сенсорный LCD-дисплей с подсветкой (9,7")	1		
USB-разъем	есть		
MIDI вход/выход	есть		
Габариты	106 * 525 * 350 мм	106 * 525 * 350 мм	106 * 760 * 350 мм
Вес	4,7 кг	5,2 кг	6,1 кг



CHAMSYS
QUICKQ 10



CHAMSYS
QUICKQ 30



CHAMSYS
QUICKQ 20

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX



Характеристики	EURO DJ Lightmaster 288
Питание	220 В / 50 Гц
Количество DMX-каналов	288
Максимальное количество приборов	75
Максимальное количество каналов на один прибор	40
Количество оптически изолированных DMX-выходов	2
Количество чейзов	60
Количество пресетов	48
Количество групп	100
Встроенная библиотека эффектов	есть
Встроенная библиотека приборов	количество встроенных приборов: 4000; возможность редактирования встроенных приборов; возможность создания и редактирования новых приборов
LCD-дисплей с подсветкой	есть
USB-разъем	есть
MIDI вход/выход	есть
Дополнительные функции	функция паузы; функция музыкальной активации; автоматическое сохранение данных; возможность запуска нескольких чейзов одновременно; возможность сохранения на на flash-disc
Габариты	95 * 483 * 310 мм
Вес	5,2 кг



EURO DJ
LIGHTMASTER 288

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX



Характеристики	EURO DJ Lightmaster 500
Питание	220 В / 50 Гц
Количество DMX-каналов	512
Максимальное количество приборов	80
Количество оптически изолированных DMX-выходов	2
Количество чейзов	50
Количество пресетов	40
Количество групп	100
Встроенная библиотека эффектов	есть
Встроенная библиотека приборов	количество встроенных приборов: 4000; возможность редактирования встроенных приборов; возможность создания и редактирования новых приборов
Количество мастеров	15
LCD-дисплей с подсветкой	есть
USB-разъем	есть
MIDI вход/выход	есть
Разъем для подсветки	есть
Дополнительные функции	функция паузы; функция музыкальной активации; автоматическое сохранение данных; возможность запуска нескольких чейзов одновременно; возможность сохранения на на flash-disc
Габариты	98 * 482 * 355 мм
Вес	6,3 кг



EURO DJ
LIGHTMASTER 500

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX

Характеристики	ChamSys MagicQ MQ40N
Линии управления	4
Количество DMX-каналов	2048
Максимальное количество подключаемых приборов	до 2048
Количество сигналов	5000
Стеки сигналов	2000
Палитры	4096
Группы	5000
Количество показов	неограниченно
Поворотные энкодеры	8
Количество фейдеров	12
Количество USB-портов	4 (на задней панели)
Аудио вход	1 канал, 7 частотных полос
Сетевые порты	1
Порт для внешнего монитора	1 VGA (1024x768px, не сенсорный)
Светодиодная лампа	есть
Чехол-накидка	есть
Габариты	140 * 525 * 385 мм
Вес	6,5 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Включение/отключение функции трекинга
- ▶ Библиотеки приборов, эффектов FX, фильтров
- ▶ Встроенный редактор приборов
- ▶ Клонирование и слияние приборов в шоу
- ▶ Различные цветовые системы (CMY, RGB, HSI)
- ▶ Индивидуальное время фейда на любом канале
- ▶ Легкое взаимное смещение значений каналов/параметров и времени (fanning)
- ▶ Настраиваемые функции фейдеров – HTP, LTP, скорости, размеры эффектов, субмастера
- ▶ Театральные функции mark cue, split fades, inhibit masters



CHAMSYS
MAGICQ 40 N



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX



Характеристики	ChamSys MagicQ MQ60
Линии управления	12
Каналы	6144
Световых приборов	до 6144
Сигналы	5000
Стеки сигналов	1000
Палитры	3096
Группы	1000
Количество показов	неограниченно
Поддержка медиа-сервера	50
Энкодеры	8
Фейдеры	12
Сетевые порты	4
Порт для внешнего монитора	1
USB порты	5 (4 – на задней панели, 1 – на передней панели)
Аудио вход	1 канал, 7 частотных полос
RS232	есть
MIDI in/out	есть
Встроенный UPS	есть
Светодиодная лампа	есть
Чехол-накидка	есть
Габариты	140 * 525 * 385 мм
Вес	6,5 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Проходит как «ручная кладь»
- ▶ Быстрое и простое программирование
- ▶ Полный набор «театральных» функций
- ▶ Расширенная поддержка управления медиа-серверами
- ▶ Морфинг и клонирование приборов
- ▶ Пиксель меппинг
- ▶ Встроенный Ethernet коммутатор
- ▶ Включение/отключение функции трекинга
- ▶ Библиотеки приборов, эффектов FX, фильтров
- ▶ Встроенный редактор приборов
- ▶ Встроенный движок медиа сервера
- ▶ Клонирование и слияние приборов в шоу
- ▶ Различные цветовые системы (CMY, RGB, HSI)
- ▶ Индивидуальное время фейда на любом канале
- ▶ Легкое взаимное смещение значений каналов/параметров и времени (fanning)
- ▶ Настраиваемые функции фейдеров – HTP, LTP, скорости, размеры эффектов, субмастера
- ▶ Театральные функции mark cue, split fades, inhibit masters
- ▶ Архитектура Клиент / Сервер
- ▶ Поддержка системы Ведущий-ведомый
- ▶ Мультиконсольное программирование
- ▶ Встроенный Web сервер
- ▶ Функция удаленного управления консолью
- ▶ Поддержка визуализаторов (включая patch transfer)



CHAMSYS
MAGICQ MQ60

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX



Характеристики	ChamSys MagicQ MQ80
Линии управления	24
Каналы	12288
Световых приборов	до 12288
Сигналы	5000
Стеки сигналов	2000
Палитры	3096
Группы	5000
Количество показов	неограниченно
Поддержка медиа-сервера	50
Энкодеры	8
Фейдеры	13
Сетевые порты	4
Порт для внешнего монитора	1 (с поддержкой 1980x1200)
USB порты	6 (5 – на задней панели, 1 – на передней панели)
Аудио вход	1 канал, 7 частотных полос
MIDI in/out	есть
LTC вход	есть
Встроенный UPS	есть (до 15 мин работы)
Светодиодная лампа	есть
Чехол-накидка	есть
Габариты	110 * 570 * 405 мм
Вес: 8 кг	8 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ 24 линии управления
- ▶ 10 фейдерных мастеров, 200 страниц
- ▶ 202 виртуальных мастера
- ▶ Встроенный Ethernet коммутатор
- ▶ Встроенный UPS
- ▶ Поддержка дополнительного сенсорного монитора
- ▶ Встроенная поддержка MIDI, Аудио и LTC
- ▶ Бесплатный визуализатор MagicVis
- ▶ Бесплатный медиа проигрыватель MagicHD
- ▶ Консоль разработана и произведена в Англии
- ▶ Быстрое и простое программирование
- ▶ Полный набор театральных функций
- ▶ Расширенная поддержка управления медиа-серверами
- ▶ Клонирование и слияние приборов в шоу
- ▶ «Пиксельмэппинг»
- ▶ Окно чертежа развеса с возможностью Target Focus
- ▶ Библиотеки приборов, эффектов FX, фильтров
- ▶ Встроенный редактор приборов
- ▶ Включение/отключение функции трекинга
- ▶ Различные цветовые системы (CMY, RGB, HSI)
- ▶ Индивидуальное время фейда на любом канале
- ▶ Легкое взаимное смещение значений каналов/параметров и времени (fapping)
- ▶ Настраиваемые функции фейдеров – HTP, LTP, скорости, размеры эффектов, субмастера
- ▶ Театральные функции mark cue, split fades, inhibit masters
- ▶ Архитектура Клиент / Сервер
- ▶ Поддержка системы Ведущий - ведомый
- ▶ Мультиконсольное программирование
- ▶ Встроенный Web сервер
- ▶ Функция удаленного управления консолью
- ▶ Поддержка визуализаторов (включая patch transfer)
- ▶ Кулер с настраиваемой скоростью вращения
- ▶ Подсвеченные вспомогательные кнопки



CHAMSYS
MAGICQ MQ80

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX

Характеристики	ChamSys MagicQ MQ500 Stadium Console (64 Universes)
Линии управления	200 (64 стандартно)
Каналы	102400 (32768 стандартно)
Световых приборов	до 102400 (32768 стандартно)
Сцены	5000
Кью стеки	2000
Палитры	3096
Группы	5000
Количество шоу файлов	неограниченно
Энкодеры	8
Полноразмерные фейдеры	18
DMX порты	4
Сетевые порты	4
Внешний порт для Монитора	1, с разрешением до 1980 x 1080
USB порты	6
Аудио вход	1 канал, 7 частот
Вход выход Midi нот	есть
Вход выход LTC	есть
Встроенный UPS	есть
Двухцветная светодиодная лампа	есть
Чехол-накидка	есть
Габариты	175 * 860 * 670 мм

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Два встроенных дисплея 15 дюймов
- ▶ Разрешение Full HD 1920x1080
- ▶ Настраиваемый угол наклона мониторов
- ▶ Мульти-тач с поддержкой жестов
- ▶ Поддержка мульти-тач жестов быстрого копирования и быстрого перемещения
- ▶ Поддержка мульти-тач жестов прокрутки и зуммирования
- ▶ 200 линий управления без подключения внешних расширений
- ▶ Встроенный визуализатор MagicVis
- ▶ Встроенный медиа сервер MagicHD
- ▶ Секция из 30 мастеров (15 полноразмерных фейдера и 15 flash-мастера)
- ▶ 12 multifunctional кнопок под макросы, дополнительные мастера или команды
- ▶ RGB индикация функций для каждого мастера
- ▶ Отдельные колесо интенсивности и полноразмерный кросс-фейдер
- ▶ Отдельный Grand-мастер и кнопка DBO
- ▶ Отдельные кнопки Goto, Time, Head, Flip, Pair
- ▶ Модульная сборка пульта для максимально простого обслуживания
- ▶ Эргономичная для работы конструкция
- ▶ Регулируемый внешний монитор со стандартным кронштейном VESA
- ▶ 200 линий управления – подключение внешних модулей не требуется
- ▶ Встроенный визуализатор MagicVis с возможностью Blind режима во время шоу
- ▶ Работа с пиксел маппингом с помощью встроенного медиа плеера MagicHD
- ▶ Полная совместимость шоу файлов между всеми существующими консолями MagicQ
- ▶ Отдельное отображение атрибутов для всех восьми энкодеров
- ▶ Возможность подписи всех Кью стеком и мастеров
- ▶ Открытый интерфейс для работы с системами управления сторонних производителей
- ▶ Гибкая настройка рабочих окон с поддержкой функции «перетащить» и «привязать»



CHAMSYS MAGICQ MQ500 STADIUM CONSOLE
(64 UNIVERSES)

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX

Характеристики	ChamSys MagicQ PC Wing Compact
Фейдеры	12
Энкодеры	8
Количество оптически изолированных DMX-выходов	2
LED подсветка	регулируемая
Кнопки	71
Регулируемая по яркости лампочка подсветки	есть
Вход для дистанционного управления	есть
Крепления замка безопасности	есть
Питание	блок питания 110-240 VAC (в комплекте)
Габариты	88 * 515 * 257 мм
Вес	3,6 кг

Характеристики	ChamSys MagicQ Mini Wing
Фейдеры	11
Кнопки	35
Прямой порт DMX512	1
Слот для замка Kensington	есть
Кейс	в комплекте
Габариты	50 * 260 * 184 мм
Вес	2 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Подключение по USB к PC или Mac
- ▶ Поддержка операционных систем Windows, Linux или OSX
- ▶ Питание по USB
- ▶ 10 полных проигрывателей

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Подключение по USB к PC или Mac
- ▶ Поддержка операционных систем Windows, Linux или OSX
- ▶ Кнопки программирования и воспроизведения



CHAMSYS MAGICQ
PC WING COMPACT



CHAMSYS MAGICQ
MINI WING



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПУЛЬТЫ DMX

Характеристики	ChamSys MagicQ Extra Wing Compact
фейдерных мастеров	12
flash-мастеров	12
Кнопки Flash	24
Проигрывающие кнопки	40
LCD дисплеи	6
Выход USB	есть
Лампа LED с регулировкой яркости	есть
Встроенный блок питания	110 В – 240 В
Габариты	88 * 515 * 257 мм
Вес	3,6 кг

Характеристики	ChamSys MagicQ Stadium Wing
фейдеры Playback с клавишами Select, Go, Stop и Flash	15
экзекьюторы с кнопками Select и Go	15
энкодеры	4
Встроенный 15-дюймовый дисплей с Full HD разрешением (1920 x 1080) и функцией мультитач	1
Встроенный UPS	есть
Количество портов DMX512	4
Габариты	85 * 587 * 471 мм
Вес	28 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Подключается к MagicQ Compact и полноразмерной консоли
- ▶ Подключается к MagicQ PC/Mac
- ▶ Возможность подключения до 8 Magic Wing одновременно
- ▶ Двух секционная панель управления
- ▶ Раздельные страницы проигрывателей
- ▶ Раздельные кнопки Page Up/Down



CHAMSYS MAGICQ
EXTRA WING COMPACT



CHAMSYS MAGICQ
STADIUM WING



СТРОБОСКОПЫ LED



Характеристики	EURO DJ LED STROBE 1500	EURO DJ LED STROBE 1500 RGB	EURO DJ LED STROBE 3000
Питание	220 В / 50 Гц		
Потребляемая мощность	240 Вт	240 Вт	480 Вт
Светодиоды	16 шт., белый	16 шт., RGB (3 в 1)	32 шт., белый
Мощность каждого светодиода	15 Вт		
Угол раскрытия луча	80°		
Строб	0–30 всп/сек.		
Диммер	0–100%		
Управление	DMX-512, звуковая анимация, Master/Slave, авто		
Количество каналов DMX	5 каналов	7 каналов	5 каналов
Габариты (в*ш*д)	220 * 360 * 90 мм	220 * 360 * 90 мм	250 * 580 * 90 мм
Вес	2,65 кг	2,65 кг	3,75 кг



EURO DJ LED STROBE 1500 RGB



EURO DJ LED STROBE 3000



ГЕНЕРАТОРЫ ДЫМА



Характеристики	EURO DJ F-400M	EURO DJ F-900M	EURO DJ F-1500 DMX
Питание	220 В / 50 Гц		
Мощность	400 Вт	900 Вт	1500 Вт
Время нагрева	8 мин.	4,5 мин.	5 мин.
Производительность	56 м³/мин.	283 м³/мин.	1133 м³/мин.
Объем бачка	0,3 л	1 л	3 л
Управление	дистанционное		DMX-512, дистанционное
Габариты (в*ш*д)	110 * 110 * 230 мм	155 * 195 * 335 мм	260 * 325 * 520 мм
Вес	1,5 кг	4 кг	10,3 кг

EURO DJ
F-400MEURO DJ
F-900MEURO DJ
F-1500 DMX

ГЕНЕРАТОРЫ ДЫМА



Характеристики	EURO DJ VF-1500 RGB	EURO DJ LF-2000 DMX
Питание	220 В / 50 Гц	
Мощность	1500 Вт	2000 Вт
Светодиоды	32 x 3 Вт, RGB	нет
Время нагрева	4 мин	
Производительность	906 м3/мин	425 м3/мин
Объем бачка	2,5 л	для дым.жидкости: 3,5 л для воды: 24 л
Управление	DMX-512, пульт ДУ	DMX-512
Габариты (в*ш*д)	417 * 382 * 205 мм	860 * 490 * 630 мм
Вес	10 кг	55 кг



EURO DJ
VF-1500 RGB



EURO DJ
LF-2000 DMX

ГЕНЕРАТОРЫ СПЕЦЭФФЕКТОВ



Характеристики	EURO DJ Mini Fan DMX	EURO DJ Super Fan DMX
Питание	220 В / 50 Гц	
Мощность	60 Вт	150 Вт
Управление	радиоуправление, DMX-512	
Регулировка скорости	0–100%	
Двойная лира	есть	отсутствует (напольное исполнение)
Габариты (в*ш*д)	388 * 330 * 128 мм	475 * 445 * 283 мм
Вес	6,5 кг	11 кг



EURO DJ
MINI FAN DMX



EURO DJ
SUPER FAN DMX

ГЕНЕРАТОРЫ ТУМАНА



Характеристики	EURO DJ i-HAZER 600	EURO DJ i-HAZER 1200 M
Питание	220 В / 50 Гц	
Мощность	600 Вт	1200 Вт
Время нагрева	1,5 мин.	1 мин.
Производительность	33,6 м³/мин.	340 м³/мин.
Объем бачка	2,5 л	5 л
Управление	DMX-512	DMX-512, дистанционное
Габариты (в*ш*д)	370 * 340 * 350 мм	265 * 510 * 390 мм
Вес	8 кг	14 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Равномерное распределение дыма
- ▶ Отсутствие запаха гари
- ▶ Низкий уровень шума и воздействия на окружающую среду
- ▶ Профессиональные пластиковые канистры, гарантирующие отсутствие утечек жидкости при транспортировке
- ▶ Низкое потребление жидкости
- ▶ Компактный размер
- ▶ Защита насоса в случае полного использования жидкости в баке



EURO DJ
i-HAZER 600

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Легкий равномерный туман
- ▶ Точный контроль температуры исключающий запах гари
- ▶ Запатентованная система нагрева и подачи жидкости
- ▶ Экономичный генератор с минимальным потреблением жидкости и энергии
- ▶ Профессиональная конструкция предотвращает проливание жидкости при транспортировке



EURO DJ
i-HAZER 1200 M

Характеристики	EURO DJ HAZER-500
Питание	220 В / 50 Гц
Мощность	500 Вт
Время нагрева	2,5 мин.
Производительность	914 м³/мин.
Объем бачка	3,2 л
Управление	DMX-512
Габариты (в*ш*д)	590 * 450 * 450 мм
Вес	33,2 кг

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- ▶ Долгая непрерывная работа
- ▶ Настраиваемый угол и скорость работы вентилятора (Инновационная технология)
- ▶ Профессиональные пластиковые канистры, гарантирующие отсутствие утечек жидкости при транспортировке (Инновационная технология)
- ▶ Низкий уровень шума
- ▶ Сухой, разреженный дым быстро распространяется
- ▶ Долгий срок службы прибора
- ▶ Отсутствие необходимости производить предварительный нагрев прибора



EURO DJ
HAZER-500



Азия Мьюзик
КОМПАНИ

СИСТЕМООБРАЗУЮЩЕЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ РОССИИ

НАШИ КОНТАКТЫ:

г. Иркутск, п. Дзержинск ул. Ушаковская, 3А
+7 (3952) 54-40-50 | info@asiamusic.ru

г. Москва, ул. Краснопрудная, д. 11.
+7 (495) 123-34-94 | +7 (3952) 54-56-88 | moscow@asiamusic.ru

г. Новосибирск, ул. Советская, д. 58.
+7 (383) 304-88-61 | novosibirsk@asiamusic.ru

г. Красноярск, ул. Телевизорная 1, строение 39
+7 (391) 222-09-65 | krasnoyarsk@asiamusic.ru

г. Бийск, ул. Мерлина, 2
+7 (3854) 415-485 | biysk@asiamusic.ru

г. Улан-Удэ, ул. Ленина, д. 49А.
+7 (3012) 37-98-99 | u-ude@asiamusic.ru

г. Омск, Бульвар Мартынова, д. 5.
+7-3812-409-100 | omsk@asiamusic.ru

г. Чита, ул. Анохина, д. 4.
+7 (3022) 21-75-90 | chita@asiamusic.ru

г. Кемерово, ул. Ленина, 120
+7-3842-480-005 | sim-kemerovo@asiamusic.ru

г. Ангарск, квартал 210, д. 2, пав. 17 в магазине «Мелодия»
+7 (3955) 58-16-66 | angarsk@asiamusic.ru

г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, 17
+7 (3843) 73-88-00 | sim-novokuznezsk@asiamusic.ru

www.asiamusic.ru