

Кейсы

собственного производства
под любые задачи



Заказать кейс

+7 (3952) 54-56-77

www.asiamusic.ru



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru



Гастрольный тур невозможно представить без **кейсов для оборудования**, обеспечивающих сохранность и работоспособность сценических приборов и коммутации при перевозке. К гастрольным кейсам предъявляются высокие требования, касающиеся их прочности, надежности и быстрой разворачиваемости в условиях ограниченного времени на подготовку оборудования. Современный парк оборудования гастролирующего музыканта включает в себя чувствительное к условиям транспортировки оборудование. Достаточно сложная задача найти кейс, удовлетворяющий всем требованиям.

Вы можете заказать кейсы
позвонив по телефону **+7 (3952) 54-56-77**

Или оформить заявку и выслать на почту
industry@asiamusic.ru



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru

Гастрольные кейсы для цирковых проектов

Компания Asia Music давно и успешно сотрудничает с цирковыми организациями по всей России и странам СНГ.

Вы можете заказать кейсы
позвонив по телефону **+7 (3952) 54-56-77**

Или оформить заявку и выслать на почту
industry@asiamusic.ru





ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru



Кейсы для звукового оборудования

Кейсы изготавливаются из ламинированной фанеры 1-го сорта, грани - из алюминиевого профиля, уголки - из алюминия или стали. Используются стандартные замки типа «бабочка». Кейс может быть оснащен резиновыми ножками или колесами различного диаметра. При производстве транспортировочных кейсов мы используем фурнитуру и профиль английской компании «Penn Elcom»



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru



Кейсы для светового оборудования

Кейсы изготавливаются из ламинированной фанеры 1-го сорта, грани - из алюминиевого профиля, уголки - из алюминия или стали. Используются стандартные замки типа «бабочка». Кейс может быть оснащен резиновыми ножками или колесами различного диаметра. При производстве транспортировочных кейсов мы используем фурнитуру и профиль английской компании «Penn Elcom»



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru



Кейсы для микшерных пультов

Кейсы изготавливаются из ламинированной фанеры 1-го сорта, грани - из алюминиевого профиля, уголки - из алюминия или стали. Используются стандартные замки типа «бабочка». Кейс может быть оснащен резиновыми ножками или колесами различного диаметра. При производстве транспортировочных кейсов мы используем фурнитуру и профиль английской компании «Penn Elcom»



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru



Кейсы для музыкальных инструментов

Кейсы изготавливаются из ламинированной фанеры 1-го сорта, грани - из алюминиевого профиля, уголки - из алюминия или стали. Используются стандартные замки типа «бабочка». Кейс может быть оснащен резиновыми ножками или колесами различного диаметра. При производстве транспортировочных кейсов мы используем фурнитуру и профиль английской компании «Penn Elcom»



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru



Кейсы

для оборудования различного типа

1. инструменты
2. оргтехника
3. компьютеры
4. медицинского оборудование
5. геологического оборудование
6. оружие и снаряжение
7. путешествие



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru

Заказ кейсов

1 шаг. Выбрать тип кейса



Рэковый тип

Кейс для транспортировки и эксплуатации рэкового оборудования, такие кейсы имеют специальную DIN-рейку для крепления приборов.

По умолчанию эти рейки устанавливаются только спереди. В большинстве случаев такой установки достаточно. Если же вы планируете устанавливать какие-либо приборы сзади, например, блоки розеток или патчбэй-панели, то там также необходима установка таких реек.



Сундучный тип

Основание кейса имеет максимальную высоту, а крышка - минимальную. Такие кейсы применяются для небольших приборов, аксессуаров, коммутации, стоек.



Колпачковый тип

Основание кейса имеет минимальную высоту, а крышка - максимальную. Такие кейсы применяются для крупного оборудования - микшерных пультов, акустических систем, световых приборов, экранов и т.д.



2 шаг. Габариты прибора

Выслать размеры прибора. Ширина, высота, глубина
Либо указать конкретный прибор, желательно со ссылкой в интернете.

Для рэкового кейса нужно знать максимальную глубину устанавливаемого оборудования ну и, конечно, количество юнитов (U)*.

* U = 44 мм

Для кейса для микшерных пультов помимо размеров самого пульта нужно знать, оставлять ли пространство сзади для подключения кабелей, необходимых для эксплуатации прибора, не вынимая из кейса. Как правило, это 10 см.



ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru

Заказ кейсов

3 шаг. Выбрать количество и тип замка

- a. Для рэковых приборов при высоте до 9U* рекомендуется 2 замка на крышку, при высоте от 10U* - 4 замка.

*U = 44 мм

- b. Для обычных кейсов рекомендуется использовать 2 замка при длине стороны не более 50 см, и 4 замка - при длине более 50 см.

- c. На выбор доступны 2 типа замков: обычный и с петлями для навесного замка:



Обычный



С петлями для навесного замка:

4 шаг. Выбрать петли для крышки кейса

Если нужна несъемная крышка, то с одной стороны она может крепиться с помощью накладной рояльной петли или накладными петлями с упором.

Накладная петля с упором в этом случае предпочтительнее она удерживает открытую крышку в вертикальном положении.



Петля накладная рояльная



Петля накладная с упором

5 шаг. Выбрать количество и тип ручек

В основном используются врезные ручки с металлическим основанием. При небольшой высоте кейса используется накладная ручка без основания.



Врезная ручка



Накладная ручка





ASIA MUSIC
Established in 1991

www.asiamusic.ru

Заказ кейсов

6 шаг. Выбрать колеса

Колеса имеют диаметр 100 мм. Установка колес увеличивает высоту кейса на 147 мм (колесо 132 мм + слой 15 мм фанеры для усиления соединения). Колеса могут быть с тормозом и без. Как правило, устанавливаются 2 колеса с тормозом и 2 - без.



Колесо с тормозом



Колесо без тормоза

7 шаг. Выбрать углубления для стыковки колес

Данные углубления позволяют ставить кейсы с колесами друг на друга.



8 шаг. Выбрать обивку

Используется плоский или ячеистый поролон толщиной 10 мм. Ячеистый поролон, как правило используется для обивки верхней стороны крышек для микшерных пультов диджейского оборудования, клавишных инструментов. По умолчанию везде устанавливается плоский поролон.



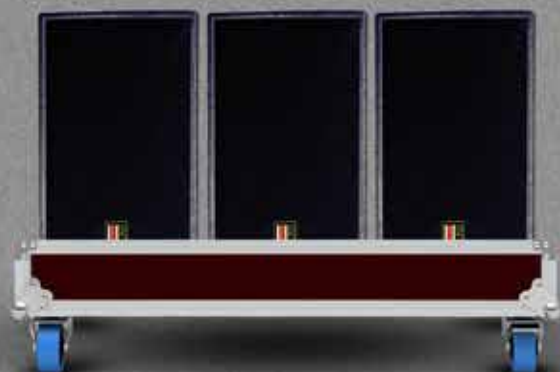
Плоский поролон



Ячеистый поролон

9 шаг. Выбрать количество приборов в кейсе

От выбранного количества приборов в кейсе будет зависеть количество перегородок





ASIA MUSIC

Established in 1991

Собственное производство В РОССИИ



Верхняя и нижняя механика сцены



Одежда сцены и сценические костюмы



Стандартные акустические системы
Системы по оригинальному дизайну под
индивидуальные размеры и стиль
помещения



Стандартные гастрольные кейсы



Кресла для ДК, актовых залов, кинозалов

Иркутск +7 (3952) 54-56-77

www.asiamusic.ru