

ППР Корпуса и комплектующие

Код по каталогу: **10-02**





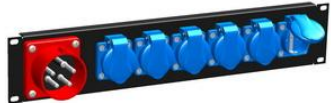

Корпуса Пульта помощника режиссера и Шкафа силовой аппаратуры выполняются под установку в них рэковых приборов. Корпуса серии SB комплектуются защитными жалюзи, окрашенными в черный цвет, с электроприводом и выдвижной полированной столешницей из массива дуба с металлическими защитными бортиками. Корпус может устанавливаться на широкие колеса или винтовые регулируемые опоры.

Различные рэковые комплектующие и оборудование (полки, кабельные органайзеры, различные панели и т.д.) см. раздел каталога 14.



| Код по каталогу | Наименование, описание | Изображение |
|-----------------|--|---|
| 10-02-001 | SB-1011 Корпус ППР на один модуль 1*(22U+12U). Облегченный стальной каркас, деревянные боковины, съемные металлические задние панели. Выдвижная деревянная столешница с бортиками. Защитные жалюзи с электроприводом. Колеса или регулируемые опоры. 22U над столешницей, 12U под столешницей. |  |
| 10-02-004 | SB-1014 Корпус ППР на два модуля 2*(22U+12U). Облегченный стальной каркас, деревянные боковины, съемные металлические задние панели. Выдвижная деревянная столешница с бортиками. Защитные жалюзи с электроприводом. Колеса или регулируемые опоры. 2 модуля по 22U над столешницей, 12U под столешницей. |  |
| 10-02-008 | SB-1018 Корпус ППР на три модуля 3*(22U+12U). Облегченный стальной каркас, деревянные боковины, съемные металлические задние панели. Выдвижная деревянная столешница с бортиками. Защитные жалюзи с электроприводом. Колеса или регулируемые опоры. 3 модуля по 22U над столешницей, 12U под столешницей. |  |
| 10-02-008 | SB-1024 Корпус ППР типа «стол» на три модуля по 9U. Деревянный корпус с раскладывающейся вверх крышкой. Установка рэковых приборов в три ряда по 9U. Крепление на открывающейся крышке до 3 мониторов. Широкая столешница с бортиками. Колеса из непачкающего пластика. Один выдвижной ящик 3U. | |

| Код по каталогу | Наименование, описание | Изображение |
|-----------------|---|---|
| 10-02-021 | SB-2011 Шкаф силовой аппаратуры 22U. Рэковый металлический корпус. Активная система вентиляции. Система термоконтроля. Стеклопанель с замком. В комплекте монтажные крепления. Высота 1110 мм. Глубина 600 мм. |  |
| 10-02-024 | SB-2014 Шкаф силовой аппаратуры 33U. Рэковый металлический корпус. Активная система вентиляции. Система термоконтроля. Стеклопанель с замком. В комплекте монтажные крепления. Высота 1605 мм. Глубина 600 мм. |  |
| 10-02-027 | SB-2017 Шкаф силовой аппаратуры 42U. Рэковый металлический корпус. Активная система вентиляции. Система термоконтроля. Стеклопанель с замком. В комплекте монтажные крепления. Высота 2010 мм. Глубина 600 мм. |  |
| 10-03-031 | LD-0136 Блок светодиодной подсветки Встроенная светодиодная линейка белого свечения. Козырек-отражатель. Плавная регулировка яркости и положение «Выключено». Питание 220 В. Корпус 1U. |  |
| 10-03-042 | LD-0146 Блок фронтальной светодиодной подсветки ППР Плавная регулировка яркости и положение «Выключено». В комплекте 2 светодиодные ленты белого (теплого) свечения. Питание 220 В. Корпус 1U. |  |

| Код по каталогу | Наименование, описание | Изображение |
|-----------------|---|---|
| 14-03-171 | JLD2-19-001 Подсветка "гусиная шея". Регулятор яркости. Два светодиодных светильника и внешний блок питания в комплекте. |  |
| 14-02-001 | PROEL ADRK2CR Рэковый выдвижной ящик 2U, глубиной 358 мм, с замком. |  |
| 14-02-004 | PROEL ADRK3CR Рэковый выдвижной ящик 3U, глубиной 358 мм, с замком. |  |
| 14-02-007 | PROEL ADRK4CR Рэковый выдвижной ящик 4U, глубиной 358 мм, с замком. |  |
| 14-02-012 | K&M 49103-000-55 RackmountLockbox Рэковый ящик 3U, глубиной 255 мм, с откидной дверцей с замком. |  |
| 14-03-001 | RB-1U Рэковая глухая панель 1U, стальная, цвет черный. |  |

| Код по каталогу | Наименование, описание | Изображение |
|-----------------|--|---|
| 14-03-002 | RB-2U Рэковая глухая панель 2U, стальная, цвет черный. |  |
| 14-03-003 | RB-3U Рэковая глухая панель 3U, стальная, цвет черный. |  |
| 14-03-004 | RB-4U Рэковая глухая панель 4U, стальная, цвет черный |  |
| 14-03-005 | RB-6U Рэковая глухая панель 6U, стальная, цвет черный. |  |
| 14-03-071 | DR-1C3-6R Рэковая панель распределения питания. Ввод: разъем PCE CEE 5x32, выход: 6 розеток PCE Schuko 16 A (по 2 шт. на фазу). Панель: рэк, 2U, сталь 1,5 мм, окраска порошковая, черная матовая. |  |
| 14-03-072 | DR-K-6R Рэковая панель распределения питания. Ввод: через гермоввод Pg-21 на винтовые клеммы Enterlec, выход: 6 розеток PCE Schuko 16 A (по 2 шт. на фазу). Панель: рэк, 2U, сталь 1,5 мм, окраска порошковая, черная матовая. | |
| 14-03-074 | DR-1C3-6C1 Рэковая панель распределения питания. Ввод: разъем PCE CEE 5x32, выход: 6 розеток PCE CEE 3x16 (по 2 шт. на фазу). Панель: рэк, 2U, сталь 1,5 мм, окраска порошковая, черная матовая. |  |

| Код по каталогу | Наименование, описание | Изображение |
|-----------------|--|---|
| 14-03-075 | DR-R-6C1 Рэковая панель распределения питания. Ввод: через гермоввод Pg-21 на винтовые клеммы Enterlec, выход: 6 розеток PCE CEE 3x16 (по 2 шт. на фазу). Панель: рэк, 2U, сталь 1,5 мм, окраска порошковая, черная матовая. | |
| 14-03-101 | P24U1 Рэковая патч-панель 1U на 24 порта RJ-45. Cat 5E, Dual IDC |  |
| 14-03-106 | RO-1U Кабельный органайзер рэковый, 1U. |  |
| 14-03-109 | SA.0020.011 Кабельный органайзер рэковый, 1U, с крышкой. |  |
| 14-03-112 | RS-1U Щёточный рэковый кабельный ввод 1U, цвет черный. |  |
| 14-03-121 | RT-1U400 Рэковая полка 1U, глубина 400 мм. Цвет черный |  |
| 14-03-124 | RT-2U400 Рэковая полка 2U, глубина 400 мм. Цвет черный |  |
| 14-03-202 | FU 0018.400 Вентиляционная панель, 4 вентилятора, рэк 1U |  |

| Код по каталогу | Наименование, описание | Изображение |
|-----------------|---|---|
| 14-03-205 | FU 0016.700 Вентиляционная панель фронтальная, 3 вентилятора 120мм, рэк 3U |  |
| 14-03-209 | DMS 1141 Терморегулятор. Предназначен для замыкания силовой цепи при заданной температуре. Не имеет собственного электропитания. Ток до 6 А. Регулировка 0...+60°C. Погрешность: 4°C, гистерезис: 7°C. Устанавливается на стандартной 35 мм DIN рейке. Габариты: 33x60x43 мм. |  |