

Новинки компании Партнер-ЛМ

www.Partner-LM.ru info@Partner-LM.ru тел/факс +7 (495)-913-5659 +7(499)-940-1943 (многоканальный)
ООО «Партнер-ЛМ» 124460 Москва, Зеленоград, проезд 4922, д.4, стр.2

11. Дистрибьютор питания для рэков SKB (PL35220. PD-7P-16 Omega Schuko Power Distributor).

ОМЕГА-образная панель дистрибьютора изготовлена из 2,0-мм стали. Окраска по RAL9005. Латунный кабельный ввод типа LappKabel MS-M надежно крепит 2-метровый резиновый кабель H07RN-F 3G2.5 с обрезиненной вилкой PCE Schuko 16A. Встроенный LED-230V-индикатор показывает наличие напряжения питания, а термобрэкер на 15A защищает от перегрузки. Габариты 19" rack 2 Unit 485*100*44(h) мм³. Масса 2,5 кг.

По заказу дистрибьюторы изготавливаются с различным количеством розеток PCE Schuko 16A и (или) промышленных разъемов Mennekes CEE16A 3-pol. IP44, а также, с различной длиной резинового кабеля.

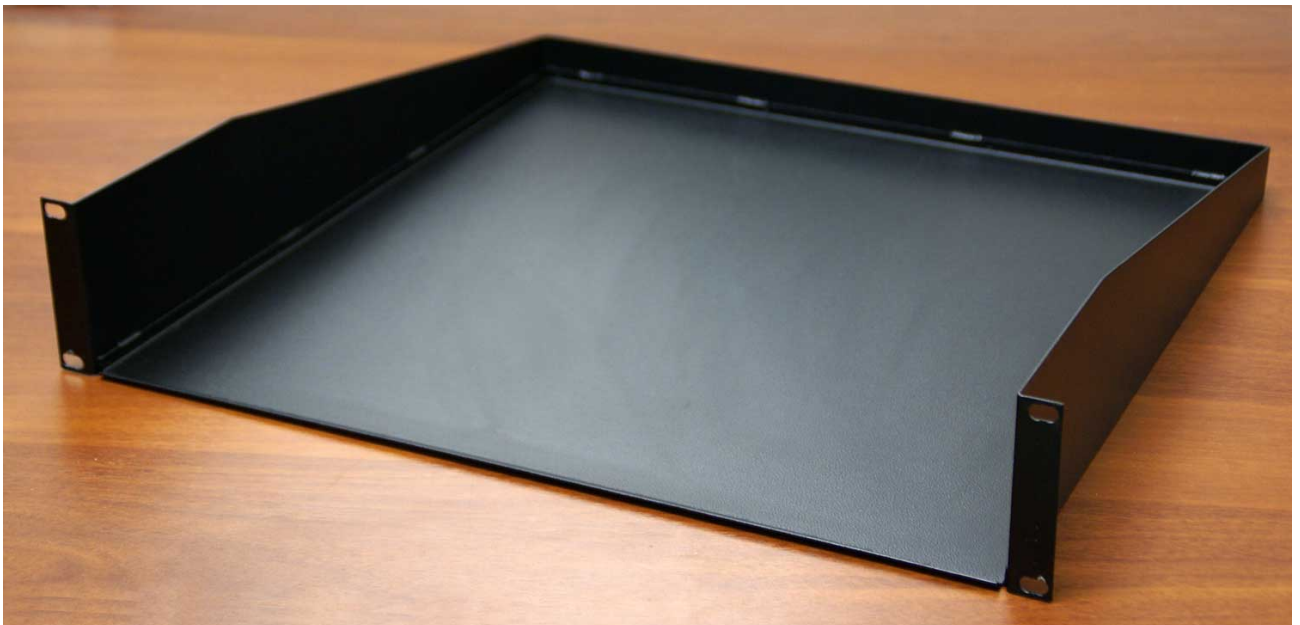


12. Рэковая 2 Unit стационарная полка (PL20120. SE-Cradle-2U-450 Rack Panel Sound Equipment

Рэковая стационарная полка изготовлена из 1,5-мм стали и имеет с передней части для жесткости конструкции 5-мм отбортовку на 45 градусов. Окраска по RAL9005. Допустимая нагрузка на полку20 кг (без задней поддержки). Габариты 19" rack 2 Unit 485*450*88(h) мм³. Масса 2,6 кг.

Полки могут быть изготовлены высотой 1 Unit, а также с шариковыми направляющими, так называемые «выкатные» полки.

«Выкатные» полки могут быть высотой от 1 Unit до 4 Unit, а глубиной 400 и 600 мм. Такие полки имеют съемные рэковые «ушки» спереди и сзади.



13. Рэковий дистрибьютор питания для обработки (PL60440. PD-15-16 Twin Sockets Power Distributor).

На задней панели дистрибьютора питания расположены 15 розеток типа Twin Sockets 10A (Europlug, евророзетка), предназначенные для питания звуковой обработки, процессоров, радиосистем и звуковых носителей, которые имеют сетевые вилки без заземляющего контакта. Имеется общая защита от короткого замыкания и перенапряжения в виде 2-полюсного автоматического выключателя Siemens 5SX2 216-7. Подключение к сети через 2-метровый резиновый кабель H07RN-F и обрезиненную вилку PCE Schuko 16A. Корпус дистрибьютора изготовлен из 1,5-мм стали. Окраска по RAL9005. Габариты 19" rack 1 Unit 485*100*44(h) мм³. Масса 2,3 кг.



14. Сплиттер сигнала DMX-512 (PL65333. DT-1-6 DMX Splitter Box Data Transfer).

Сплиттер предназначен для усиления слабого сигнала DMX-512. Питание каждого канала обеспечивается 50 Гц трансформаторами НАНН с тепловой защитой от перенапряжения. «Крутые» фронты сигнала DMX-512 формируются специальными логическими микросхемами, шинными формирователями и быстродействующими оптронами от компании SHARP с гальванической изоляцией 2500V. LED-индикаторы индицируют напряжение питания, а также позволяют по цветам свечения производить диагностику неисправности линии DMX-512 (обрыв одного из проводников, переполюсовку, замыкание) Сплиттер имеет 1-метровый резиновый кабель H07RN-F 3G1,5 с обрезиненной вилка PCE Schuko 16A (по заказу с промышленным разъемом PCE CEE16A 3-pol. IP44).

Корпус прибора изготовлен из фирменного алюминиевого профиля и 1,5-мм стали. Продольные пазы профиля позволяют устанавливать струбцину или хомут для подвески. Выпускаются приборы и в рэковом исполнении. Окраска по RAL9005. Габариты 400*110*80(h) мм3. Масса 2,3 кг.



15. Вентилятор сценический с управлением DMX-512 (PL90050.PW-500-1 Passat Power Wind).

Вентилятор сценический на колесах с мотором от компании Soler&Palau, класс защиты IP65, однофазный, крыльчатка 500 мм, производительность 9200 м³/час, регулировка частоты до 1290 об./мин, max 68dB Sound на 1,5 м, мощность 650W, кабель резиновый H07RN-F 3G2,5 10 метров с обрезиненной розеткой PCE Schuko 16A или PCE CEE16A 3-pol. IP44. Габариты 1000*560*950(h) мм³, масса ~ 45 кг.

Конструктивно вентилятор размещен в туровом кофре на 100-мм колесах из водостойкой ламинированной фанеры ФСФ 6,5 мм Чудово RWS. При изготовлении кофра использована фурнитура Adam Hall и фирменные алюминиевые профили марки АД31Т1.

