

Полка 19" выдвижная.

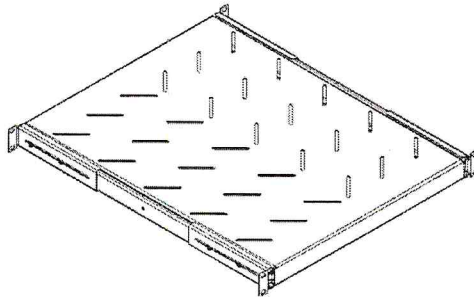
Паспорт изделия

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1. Полка предназначена для размещения малогабаритного оборудования, не имеющего стандартного 19" крепления. Имеет четыре точки фиксации к вертикальным направляющим шкафов и открытых стоек.
- 1.2. Глубина монтажных кронштейнов может регулироваться, что позволяет установить полку на необходимую глубину, если монтажные профили необходимо сдвинуть.
- 1.3. Для свободного прохождения охлаждающего воздуха, полки имеют развитую перфорацию.
- 1.4. Изготовитель:
Адрес:
Электронный адрес:

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Ширина 478 мм, высота 1U.
- 2.2 Глубина 350-750 кратно 200мм (по требованию заказчика)
- 2.3 Максимальная нагрузка: 25кг.
- 2.4 Покрытие порошковой краской RAL 7035/ RAL 9005 (по требованию заказчика)
- 2.5 Внешний вид изделия:



2.6 Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его потребительские свойства. При этом возможны изменения характеристик и комплекта поставки.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. В комплект поставки входит:
- Полка выдвижная – 1 шт.

4. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЯ

- 4.1. Температура окружающего воздуха +10...+30°C.
- 4.2. Окружающая среда – не взрывоопасная, не содержащая токопроводящую пыль, без агрессивных паров и газов.
- 4.3. Относительная влажность воздуха (при температуре + 25 C) не более 70%.
- 4.4. Недопустимо попадание кислот, щелочей, растворителей.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 5.1. Изготовитель гарантирует надежную работу изделия при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.
- 5.2. Гарантийное обслуживание не производится в случае:
- истечения гарантийного срока изделия
- нарушения условий эксплуатации
- нанесения ущерба изделию в случае обстоятельств непреодолимой силы (пожар, наводнение и т.д.)
- 5.3. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Полка изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной к эксплуатации.



«01» февраля 2022