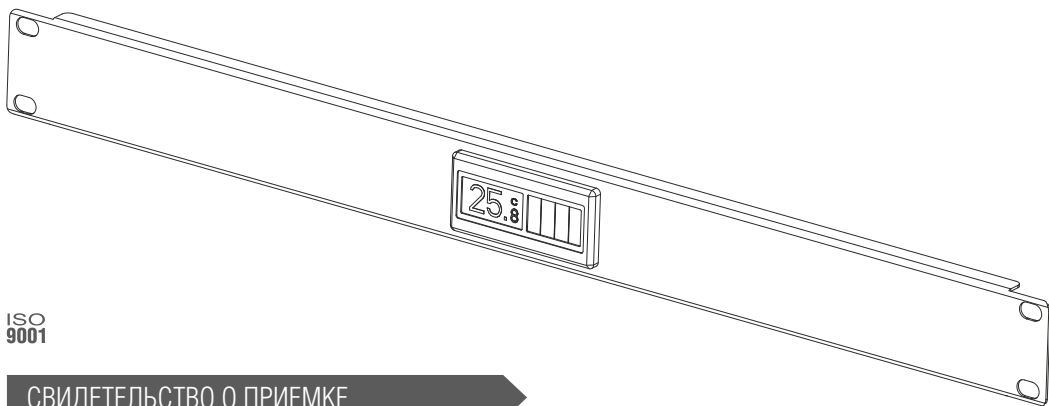


Паспорт

Фальшпанель с термометром R-FPT-1U

ИДФУ.304121.348 ПС



ISO
9001

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Фальшпанель с термометром R-FPT-1U соответствует техническим условиям ТУ РБ 800008148.004-2005 и признана годной к эксплуатации

Представитель ОТК

М.П. _____ / _____
личная подпись / расшифровка подписи

год, месяц, число

Упаковал

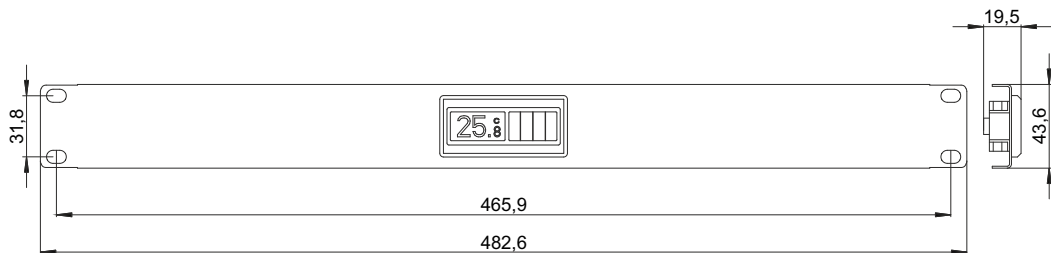
М.П. _____ / _____
личная подпись / расшифровка подписи

год, месяц, число

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик. Сохраняйте паспорт в течение гарантийного срока.

Фальшпанель с термометром R-FPT-1U

Технические характеристики



1. НАЗНАЧЕНИЕ

Фальшпанель предназначена для блокировки свободного пространства вертикальных направляющих, мониторинга температуры в шкафу, препятствует механическому воздействию на кабельные каналы и проникновению пыли в телекоммуникационные шкафы.

2. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Фальшпанели изготавливаются из металла, покрыты порошково-полимерным составом черного цвета.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

R-FPT-1U – 1 шт.

Паспорт – 1 шт.

Комплект крепления – (4 винта, 4 гайки)

Индивидуальная упаковка – 1 шт.

Индивидуальная упаковка – пленка

Групповая – коробка по 5шт.

4. УСТАНОВКА

4.1 Распаковать изделие.

4.2 Вставить в свободное пространство между двумя 19" вертикальными (юнитовыми) направляющими.

4.3 Закрепить винтами в юнитовые направляющие.

5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

5.1 Изделие не содержит в своем составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации. Изделие не содержит в своём составе драгоценных металлов.

5.2 Условия транспортирования по группе 5 ГОСТ 15150–69 всеми видами наземного транспорта в закрытых отсеках, исключающих воздействие атмосферных осадков, при температуре от 223°K до 323°K (от минус 50 до плюс 50°С) и относительной влажности до 98% при температуре окружающей воздуха 298°K (плюс 25°С)

5.3 Условия хранения по группе 2 (С) ГОСТ 15150–69.

5.4 Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

6.1 Изготовитель гарантирует качество изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации изделия 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию, но не более 30 месяцев со дня поставки.

6.3 Гарантийный срок хранения не более 6 месяцев.

6.4 В течение гарантийного срока предприятие–изготовитель производит безвозмездную замену или ремонт изделия. Гарантии не распространяются на дефекты, возникающие вследствие некомпетентного обращения, обслуживания, хранения и транспортирования.

6.5 После истечения гарантийного срока предприятие–изготовитель обеспечивает платную поставку запасных частей и принадлежностей в течение всего срока службы изделия.

