

## Паспорт

### Бокс оптический настенный FTTx 48P-00-xx-65WT



#### 1. Описание

Бокс оптический настенный FTTx (далее – изделие) предназначен для универсальной и внутриобъектовой и внешней установки. Поддерживает 8 абонентских отводов. Монтируется на стены, столбы или на мачты антенн.

#### 2. Бокс оптический настенный, коды

Коды	Наименование
48P-00-08-65WT	Бокс оптический настенный FTTx, IP65, 8 адаптеров, белый
48P-00-12-65WT	Бокс оптический настенный FTTx, IP65, 12 адаптеров, белый
48P-00-16-65WT	Бокс оптический настенный FTTx, IP65, 16 адаптеров, белый

#### 3. Технические характеристики

Код	Тип адаптера	Размеры (Ш×Г×В), мм
48P-00-08-65WT	симплекс SC	200 × 55 × 215
48P-00-12-65WT	симплекс SC	200 × 80 × 270
48P-00-16-65WT	симплекс SC	240 × 100 × 340

#### 4. Комплект поставки

Изделия поставляются в индивидуальной упаковке с нанесением печатным способом маркировки Eurolan и наклеен ярлык с указанием артикула и наименования

#### 5. Меры безопасности

Изделия необходимо применять в соответствии с назначением, указанным в паспорте. При установке изделий персонал должен пользоваться только исправным инструментом и индивидуальными средствами защиты (перчатки, спецодежда).

Необходимо обеспечить защиту органов зрения от лазерного излучения.

Неиспользуемые оптические соединения и коннекторы должны быть закрыты защитными заглушками.

## **6. Условия транспортировки, хранения и утилизации**

**6.1.** 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 своем составе драгоценных металлов.

**6.2.** Условия транспортирования по группе 5 ГОСТ 15150–69 всеми видами наземного транспорта в закрытых отсеках, исключая воздействие атмосферных осадков, при температуре от 223 до 323 К (от минус 50 до 50 °С) и относительной влажности до 98 % без образования конденсата, при температуре окружающего воздуха 298 К (25 °С).

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

**6.4.** Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

## **7. Гарантийные обязательства**

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

**7.2.** После истечения гарантийного срока предприятие-изготовитель обеспечивает платную поставку запасных частей и принадлежностей в течение всего срока службы изделия.

## **8. Условия гарантийного обслуживания**

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает компания Eurolan в Российской Федерации либо официальный дистрибьютор продукции Eurolan на территории Российской Федерации.

Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность Eurolan.

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока покупателю не возмещаются.

В случае необоснованности претензии затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются покупателем.

Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также для замены на исправные) полностью укомплектованными, без механических повреждений и следов воздействия агрессивных веществ и растворителей.