



Абонентский терминал ONU BDCOM GPON, 1 порт 10/100/1000Base-T

GP1501DT

Описание

Устройства, относящиеся к группе ONU- это терминальное абонентское оборудование Optical Network Unit, работающее по технологии Gigabit Passive Optical Network (GPON, IEEE802.3ah), обеспечивающее сервис для абонентов по оптическому волокну. Устройства устанавливаются внутри помещения и могут монтироваться на стене или размещаться на столе. Абонентское оборудование предназначено для предоставления широкополосных услуг для частных пользователей. GP

1501DT

является обновленной ревизией для ONU GP1501DR

Общие

| | |
|---|-------------------|
| Типы абонентских устройств ONU/ONT | SFU(мост) |
| Технология PON | XPON |
| Wi-Fi на ONU | Нет |
| Порт RF | Нет |
| Тип коннектора PON-порта | SC/UPC |
| Тип транспондера | B+ |
| Минимально допустимый уровень RX для ONU | -27 dBm |
| Максимально допустимый уровень RX для ONU | -8 dBm |
| Интерфейсы 10/100/1000BaseT | 1 |
| Блоки питания | Внешний 12В DC 2А |

Доп. описание

Один из вариантов применения: