



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

FD511G-E

Описание

Устройства, относящиеся к группе ONU- это терминальное абонентское оборудование Optical Network Unit, работающее по технологии Gigabit Ethernet Passive Optical Network (GEPON, 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. Абонентское устройство полностью совместимо с абонентскими терминалами (OLT) EPON BDCOM и EPON C-DATA

Общие

| | |
|---|------------------------|
| Типы абонентских устройств ONU/ONT | SFU(мост) |
| Технология PON | EPON (GEPON) |
| 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 | -9 dBm |
| Интерфейсы 10/100/1000BaseT | 1 |
| Блоки питания | Внешний 12В 0,5А AC/DC |