



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: