

Абонентский терминал ONU GEPON, 8 портов 10/100Base-T, совместим с BDCOM



SNR-ONU-EPON-8F

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	-8 dBm
Блоки питания	Внешний 12В 0,5А AC/DC
Интерфейсы 10/100BaseT	8