



Абонентский терминал ONU GEPON, 4 порта 10/100Base-T, совместим с BDCOM

SNR-ONU-EPON-4F

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 HGU(роутер)

Технология PON EPON (GEPON)

Wi-Fi на ONU Heт

Порт RF Heт

Тип коннектора PON-порта SC/APC

Тип транспондера В+

Минимально допустимый уровень RX для ONU -27 dBm

Максимально допустимый уровень RX для ONU -8 dBm

Блоки питания Внешний 12В 0,5А АС/DC