

GePON/GPON ONU SK-V2801SG

Абонентский терминал (ONU) предназначен для обеспечения широкополосного доступа по оптическому волокну на базе FTTx. Главной особенностью терминала является поддержка двух режимов: GePON и GPON. SK-V2801 SG построена на архитектуре чипсета ZTE. Поддерживает работу с основными брендами терминалов OLT которые продаются на рынке России: BDCOM, C-Data, Huawei, ZTE.



Технические характеристики:

WAN: 1 GePON/GPON (GePON PX20+ и GPON Class B+) порт (SC/UPC) IEEE802.3ah.

LAN: 10/100/1000Base-T (RJ45)

Длины волн: Tx1310nm, Rx 1490nm

Чувствительность приёма: ≤ -28 дБм

Передающая оптическая мощность: 0~+4дБм

Дальность передачи: до 20км

Потребляемая мощность: ≤ 4 Вт

Особенности:

Режим маршрутизатора или моста

Брандмауэр: DDOS, Фильтрация на основе ACL / MAC / URL

Layer2: 802.1D и 802.1ad, 802.1p Cos, 802.1Q VLAN.

Layer3: IPv4 / IPv6, клиент / сервер DHCP, PPPoE, NAT, DMZ, DDNS.

Многоадресная рассылка: IGMP v1 / v2 / v3, отслеживание IGMP.

Защита: обнаружение Rogue ONU, Аппарат Dying Gasp.

Безопасность: управление потоком, штормом, обнаружение петли.

Управление: WEB / TELNET / OAM / OMCI / TR069.