

GPON ONU FHR 2100 GZB



A ONU GPON FHR 2100 GZB está em conformidade com o padrão IEEE 802.3u:

- A ONU pode ser configurado em modo Bridge ou Router, com suporte a PPPoE e IPV6.
- Porta do usuário 10/100/1000BaseT para fornecer Internet e IPTV, com velocidade máxima de 1Gbit/s;
- Configuração aplicada através da OLT via protocolo OMCI;
- Recurso de Remote loopback Detection;
- Suporte a Option82.

Especificações:

Modulo	FHR 2100 GZB
User interfaces	1 x 10/100/1000M Base-T 1 x GEAPON optical interface
PON	Transmission rate: 1.25 Gbps uplink and 2.5 Gbps downlink Network coverage radius: 20 KM Optical receiver sensitivity: $\geq -26\text{dBm}$ Transmitter power: $>0\text{dBm}$ Security: ONU authentication
Indicator LEDs	Ports: PON/LAN Device: Power/LOS
Fonte de alimentação	Additional power supply: 100 – 240 V AC 50 – 60 Hz input, 5 V DC 1 A output
Consumo	9 W
Environment	Operating temperature: 0 – 50° Operating humidity: 5 – 90%, non-condensing
	Storage temperature: - 40 – 70° Storage humidity: 5 – 95%, non-condensing
Software	
Protocolos	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE802.3ah, IEEE 802.3ad
Gerenciamento	ICLI, WEB, SNMP