

ONU GPON

CÓDIGO DO PRODUTO

- LM - 1002

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- GPON
- BRIDGE e PPPOE
- Chipset ZTE
- Porta LAN GE
- Compatibilidade OEM – Principais OLT's
- Compatível ITU-T G.984
- DOWNLINK 2.448Gbit/s, UPLINK 1.244Gbit/s
- Suporte AES128 com base no ITU-T G.984
- Suporte PLOAM, OMCI com base no ITU-T G.984
- Suporte Ethernet Frame 802.1 e 802.3 QinQ
- Economia de Energia conforme ITU-T 987.3
- Suporte HQoS
- Produto HOMOLOGADO ANATEL

ESPECIFICAÇÕES

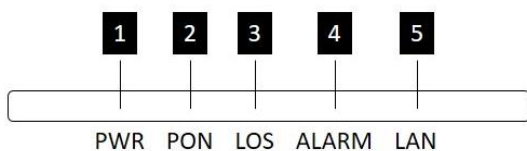
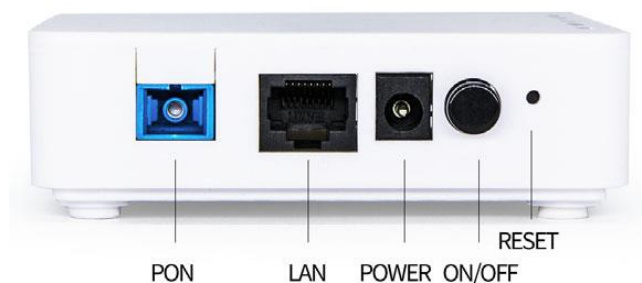
ITEM	PARAMETROS	ESPECIFICAÇÕES
INTERFACE	GPON	PORTA GPON
		2.488 Downstream
		1.244 Upstream
		Monomodo - SC/UPC
		Sensibilidade $\leq -28\text{dBm}$ - até 20km
	ETHERNET (LAN)	GIGABIT ETHERNET
		Full Duplex / Half Duplex
		RJ45, Auto MDI, MDI-X
	ALIMENTAÇÃO	12V DC Input
GERENCIAMENTO	REDE	Gerenciamento WEB
		OMCI conforme ITU-T G.984.4
	FUNÇÕES	Status
		Configuração
Alarme		
		Log
ESPECIFICAÇÕES MECANICAS	CASE	Plástico de alta resistência
	ALIMENTAÇÃO	Externa 12V 0.5A DC
		Consumo <3W
	DIMENÇÕES	110mm(L) x 100mm(C) x 32mm (A)
		0,2kg
	OPERAÇÃO	Temperatura de Operação: 0 ~ 50°C
		Temperatura de Armazenamento: -40 ~ 85°C
Humidade Operação: 10% ~ 90%		
Humidade Armazenamento: 10% ~ 90%		

ONU GPON

IMAGENS



INTERFACES E SINALIZAÇÕES(LED)



- 1** Status – Ligado / Desligado
- 2** Registro ONU na OLT
- 3** Status - Potência Óptica
- 4** Alarme / Falha
- 5** Status - Interface LAN