





## Especificações técnicas:

DESCRIÇÃO	PARÂMETROS
Aplicação	Redes FTTH; Provedores de internet; Operadoras de TV
Alimentação	100 – 240 VAC 50/60 Hz ou 24 VDC
Comprimento de onda	Transmissão (TX): 1490 nm Recepção (RX): 1310 nm
Potência óptica	0 a +7 dBm
Capacidade de atendimento	Até 128 ONUs por porta
Sensibilidade de Recebimento	-25 dBm
Distância máxima de operação	20 Km
Endereços MAC	8K
Dimensões / peso	1U, rack 19", profundidade 26 cm, 2,4 Kg
Portas	2 portas SFP EPON
	2 portas Gigabit Ethernet (uplink)
	1 porta de gerenciamento Ethernet
	1 porta serial RS-232 DB-9







## OLT 1U 2 PORTAS Gerenciável



## Especificações técnicas:

DESCRIÇÃO	PARÂMETROS
MTB ( <i>Mean Time Between failures</i> )	100.000 horas
Características	IEEE802.3ah
	DBA com granularidade mínima de 1kbps ajustável
	Largura de banda simétrica de link ascendente e descendente de 1 Gbps
	Função OAM, implementação de gerenciamento telnet, permitindo manutenção e atualização
Padrão	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab
	IEEE802.1Q VLAN
	IEEE 802.1P Qos

## INFORMAÇÕES COMERCIAS – NCM 8517.62.59

Código: 0400430 - OLT CHASSI 1U BIVOLT (ALIMENTAÇÃO 100 - 240 VAC)

Código: 0400630 - OLT CHASSI 1U 24V (ALIMENTAÇÃO DC 24V)

