

## Especificações técnicas : Ref. 769530

Conectores óticos		SC/APC
Número de T-CONT		64
Número de porta GEM		256
Comprimento de onda GPON (@Downstream)	nm	1490
Potência de entrada óptica	dBm	-33 ... -6
Comprimento de onda GPON (@Upstream)	nm	1310
Potência óptica de saída	dBm	4,2
RF Overlay		Sim
Comprimento de onda (@RF Overlay)	nm	1550
Potência de entrada óptica RF Overlay	dBm	-10 ... -1
Conectores RF		"F" fêmea
Margem de frequências RF	MHz	47 ... 1220
Nível de saída RF	dBµV	70 ... 77
Número de portas Gigabit Ethernet (10/100/1000BASE-T)		4
Número de portas FXS		2
Número de portas USB		1
PoE Standard		IEEE 802.3af/at
Potência PoE Total	W	50
Potência Máx. por porta	W	21
Capacidade de Switching	Gbps	22,5
Número de VLANs		1024
Endereços MAC		4096
OMCI		Sim
Alimentação	Vdc	56
Tensão de entrada da fonte de alimentação	Vac	100 ... 240
Frequência da rede		50 Hz / 60 Hz
Corrente máx. entradas da fonte de alimentação	A	2
Max. corrente de saída da fonte de alimentação	A	1,07
Consumo potência máx.	W	60
Temperatura de trabalho	°C	0 ... 45

Potência PoE na Porta 1: até 21 W, Portas 2 a 4: até 10 W.