



A Televes reserva o direito de modificar o produto

Serviço de configuração + Router - Infraestruturas GPON 12xGbE

Router profissional de última geração e serviço de configuração. Este dispositivo é especialmente indicado para projectos GPON e pode adaptar-se a cada infraestrutura de rede, mediante pedido, sendo capaz de gerir até 12Gbps de tráfego. Possui 12 portas GbE e um CPU de 16 Core com 1,2GHz e 2GB de RAM.

O equipamento possui o formato de 1U para montagem em rack de 19" e inclui fonte redundante.

Ref.769120

Art.Nr	RDATA12K
EAN13	8424450204009

Destaca-se por

- Serviço de configuração personalizado
- Capacidade de múltiplos serviços/VLANs
- Versatilidade: com o seu CPU de 16 Core de última geração, este router está especialmente desenvolvido para redes GPON de médias dimensões
- CPU de 16 Core
- 2 GB de RAM
- Visor LCD táctil a cores
- Fonte de alimentação redundante
- Instalação em rack 19" com 1U de altura

Especificações técnicas

Número de núcleos do CPU		16
Velocidade por núcleo	GHz	1,2
RAM	GB	2
Tensão de entrada	Vac	100 ... 240
Frequencia da rede		50 Hz / 60 Hz
Potência máxima	W	42
Número de portas Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT)		12
Número de portas USB		1
OS		RouterOS
Temperatura de trabalho	°C	-20 ... 60