



Router - GPON Infrastruktur 16xGbE + 2xSFP+

Dieser Router wurde speziell für GPON-Installationen. Er verfügt über 16 GbE-Ports, 2 SFP+-Ports und eine 4-Core-CPU mit 1,7GHz pro Core und 4GB RAM.

Dieses Gerät ist für die 19"-Rack-Montage konzipiert und verfügt über eine redundante Spannungsversorgung.

Ref.Nr.	769122
Art.Nr.	RDATA13K
EAN13	8424450219560

Verpackung

Karton	1 Stk.
---------------	--------

Physische Daten

Nettogewicht	1.608,00 g
Bruttogewicht	1.820,00 g
Breite	443,00 mm
Höhe	44,00 mm
Tiefe	210,00 mm

Highlights

- Speziell entwickelt für GPON-Installationen
- 4-Core-CPU
- 4 GB RAM
- Redundante Stromversorgung

- 19" Einbaumasße, 1HE

Technische Spezifikationen : Ref. 769122

Anzahl CPU Cores			4
Core Geschwindigkeit	GHz		1,7
RAM	GB		4
Eingangsspannung	Vac		100 ... 240
Netzfrequenz			50 Hz / 60 Hz
Maximale Leistung	W		48
Anzahl Gigabit Ethernet Ports (10/100/1000BaseT)			16
Anzahl SFP+ Ports (10Gbps)			2
Anzahl USB Ports			1
PoE Eingang			Nein
OS			RouterOS
Betriebstemperatur	°C		-20 ... 60
Farbe			Weiß