



*Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate*

## Router - Infrastrutture GPON 16xGbE + 2xSFP+

Questo router è progettato appositamente per implementazioni GPON. È dotato di 16 porte GbE, 2 porte SFP+ e 4 core CPU con 1,7GHz per core e 4GB di RAM.

Questo dispositivo è progettato per il montaggio su rack da 19" e include un alimentatore ridondante.

**Art.769122**

**ID.NR**

RDATA13K

**EAN13**

8424450219560

### Distingui per

- Appositamente progettato per distribuzioni GPON
- CPU di rete a 4 core
- 4GB RAM
- Dual PSU per ridondanza
- Montaggio su rack 19" 1U

## Caratteristiche tecniche

<b>Numero di core della CPU</b>		4
<b>Velocità core</b>	GHz	1,7
<b>RAM</b>	GB	4
<b>Tensione d'ingresso</b>	Vac	100 ... 240
<b>Intervallo frequenza rete elettrica</b>		50 Hz / 60 Hz
<b>Potencia max.</b>	W	48
<b>Numero di porte Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT)</b>		16
<b>Numero di porte SFP+ (10 Gbps)</b>		2
<b>Numero di porte USB</b>		1
<b>Ingresso PoE</b>		No
<b>OS</b>		RouterOS
<b>Temperatura di funzionamento</b>	°C	-20 ... 60
<b>Colore</b>		Bianco