

Artikelnr.: 389508

## SWIP150-8 - Ethernet Switch L2: 8 x Gb Ethernet (PoE 130W) x SF2P (1Gbps)

ab **360,99 EUR**

Artikelnr.: 389508  
Versandgewicht: 2.50 kg  
Hersteller: Televes



### Produktbeschreibung

Moderner und leistungsstarker verwaltbarer Switch, der für Anwendungen mit WaveData-AccessPoints von Televes eingesetzt werden kann. Der Switch verfügt über 8 PoE+ GbE-Ports mit einer Leistung von jeweils bis zu 30W sowie 2 SFPs-Ports. Das Televes-Switch-Sortiment bietet leistungsstarke, flexible und robuste Lösungen für den Einsatz in Wirtschafts- oder Wohnungsbauprojekten. Highlights- Vielseitigkeit. Geeignet für kleine bis mittlere WLAN-Einsatzbereiche- Skalierbar. Die Flexibilität des Switches, gepaart mit der Möglichkeit, mehrere Einheiten zu stapeln, sorgt für ein zukunftssicheres Netzwerk- Sicher. Mehrere Clients können ihr eigenes sicheres virtuelles Netzwerk innerhalb derselben physischen Infrastruktur haben- Unterstützung von Gigabit-SFPs mit Art. Nr. EKASFP2F oder EKA2SFP1F Merkmale- Bis zu 4.000 konfigurierbare VLANs- Private VLANs- Bis zu 8.000 MAC-Adressen- Unterstützt 9.000 Jumbo-Frames- Multicast-VLAN-Registrierung- Online- oder CLI-Verwaltung- 19" Einbaumasße, 1HE (Zubehör für die unabhängige Montage wird mitgeliefert) Technische Daten- Switchtyp: Layer 2+- Switch Stacking: Nein- Anzahl Gigabit Ethernet Ports (10/100/1000BaseT): 8- Antal SFP-portar (1Gbps): 2- Switching Capacity: Gbps 20- MAC Adressen: 8000- PoE Standard: IEEE 802.3af/at- Anzahl PoE Ports: 8- Gesamte PoE-Leistung: W 130- Max. Leistung pro Port: W 30- Anzahl VLAN: 4000- Jumbo Frame: kB 9000- Eingangsspannung: Vac 100 ... 240- Netzfrequenz: 50 Hz / 60 Hz- Maximale Leistung: W 150- Betriebstemperatur: °C 0 ... 50- Farbe: Schwarz Physische Daten- Nettogewicht: 2.200g- Bruttogewicht: 2.438g- Breite: 340mm- Höhe: 44mm- Tiefe: 202mm- Hauptproduktgewicht: 2.200g

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

