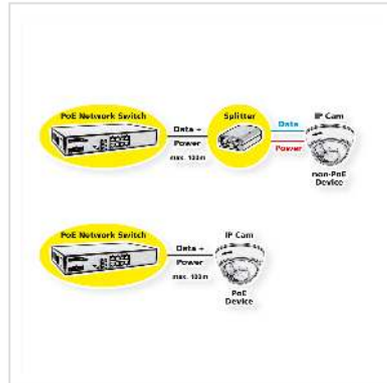


VALUE PoE+ Gigabit Ethernet Switch, 8+1 Ports

Artikelnummer	21.99.1194
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	21.99.1194
EAN (Einzelstück)	7611990147700



Gigabit Ethernet Switch mit PoE-Funktion für kleinere oder mittlere Netzwerkeumgebungen.

Neben der Switch-Funktion wandelt das Gerät Standard-230V-Wechselstrom in Niederspannungs-Gleichstrom um, der über vorhandene LAN Kabel für die PoE-Versorgung von u.a. Workgroup Switches, Netzwerk-Kameras, Access points, IP-phones verwendet werden kann.

- 8x 10/100/1000 Mbit/s PoE+ (PSE) Ports, 1x 10/100/1000 Mbit/s Uplink
- Unterstützt auf 8 Ports IEEE802.3af/at mit bis zu 30W Ausgangsleistung je Port
- Unterstützt automatische Erkennungsfunktion für PoE und Leistung
- Switch-Bandbreite: 18 Gbit/s
- MAC Adressen: 8K
- Store-and-Forward Switching
- Status LEDs (Power, Link/Act)
- Metallgehäuse
- Stromversorgung über externes Netzteil (48V, 2A DC)

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Netzwerk-Switches
Produkttyp	PoE Gigabit Switch
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Switch, externes Netzteil, Netzanschlusskabel, Manual

Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports gesamt	9
Gigabit Ethernet Ports RJ-45	9
Power over Ethernet (PoE)	PoE+
Anzahl PoE Ports	8
Max. PoE- Ausgangsleistung pro Port	30 W
Max. PoE- Ausgangsleistung (gesamt)	90 W
Abmessungen (HxBxT)	35 x 225 x 121 mm
Netzteil (extern/intern)	extern
Höhe	35 mm
Breite	225 mm
Tiefe	121 mm
Gewicht	673.3 g
Verpackungshöhe	50 mm
Verpackungsbreite	240 mm
Verpackungstiefe	290 mm
Paketgewicht	1.462 kg