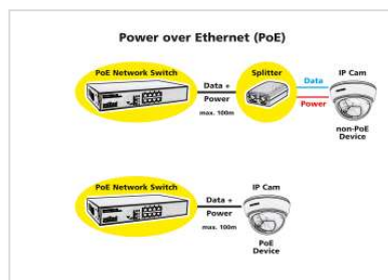


VALUE PoE Gigabit Ethernet Switch, 8+2 Uplink Ports (1x GbE oder 1x SFP)

Artikelnummer	21.99.1193
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	21.99.1193
EAN (Einzelstück)	7630049613041



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 1000Base-Tx oder 1x 1000Base-Fx (SFP) Uplink
- Unterstützt auf 8 Ports IEEE802.3af/at mit bis zu 30W Ausgangsleistung je Port
- Unterstützt automatische Erkennungsfunktion für PoE und Leistung
- Switch-Bandbreite: 20 Gbit/s
- MAC Adressen: 4K
- 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

Lieferumfang	Switch, externes Netzteil, Netzanschlusskabel, Manual
Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports gesamt	10
Gigabit Ethernet Ports RJ-45	9
Gigabit Ethernet Ports Fiber	1
Power over Ethernet (PoE)	PoE
Anzahl PoE Ports	8
Max. Ausgangsleistung (PoE)	30 Watt
Abmessungen (HxBxT)	45 x 210 x 140 mm
Gewicht	1,2 kg
Netzteil (extern/intern)	extern