

TPE-TG84

Bestellnummer: 1001349

Bruttopreis (EVP): CHF **159.40**

Power-over-Ethernet-Gigabit-Switch

Power-over-Ethernet-Gigabit-Switch

- 8 Ports (RJ45) mit je 10/100/1000/2000 Mbps, 8 PoE-/PoE+-Ports
- Bandbreite 16 Gbps
- Leistung pro Port: 30 W (PoE+), 15,4 W (PoE)
- PoE-Gesamtleistung: 120 W
- Kompatibel mit den Standards IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- Lüfterlos
- LED-Statusanzeige pro Port
- Metallgehäuse, wandmontierbar
- Stromversorgung über beiliegendes Netzteil
- Zulässige Einsatztemperatur: 0-40 °C
- Abmessungen: 240 x 27 x 105 mm
- Gewicht: 580 g

Empfohlenes Zubehör

WAP-204RS	I-net Radio,FM-RDS-und DAB+,MP3, USB, BT,RS232
WALL-05DTM/WS	2-Wege-Lautsprecherbox, Dante, aktiv, PoE
IT-400DTM	DANTE Musik-Horn, Wetterfest,IP66 , 2-Wege Technik
EDL-80DT	Aktiver Dante-ELA-Lautsprecher PoE, 30W
ETS-630DT	Dante-ELA-Tonsäule 6LS 30W 120-18000Hz
RDA10	Aktiver Dante-ELA-Deckeneinbaulautsprecher
RDA20	Aktiver Dante-ELA-Lautsprecher
PA-900DT	ELA-Verstärker, Dante, 1x120W, IÄ¼fterlos
AKB-160DT	Verstärkermodul, 100V, Dante 1x40W
MIXX12-D	Audio-Digital-Mischpult mit DanteÄ®-Interface
WDC-903M	Drahtlose Konferenzzentrale, 522-554 MHz, Dante
UR-2Q	4-Kanal Funkempfänger, Dante
ECM-300DT	Dante-Tischmikrofon 310mm PoE, Hyperniere
EAM-17DT	ELA-PTT-Tischmikrofon, PoE, integr. Dante Modul
PA-4125DX	4 CH, Class D inkl. DSP, ELA Verstärker, 4x 125W
	4 CH, Class D inkl. DSP, ELA Verstärker, 4x 125W



TPE-TG84

Technische Daten:

EAN-Code	710931162257
Nettogewicht	0,58 kg
Art	Power-over-Ethernet-Gigabit-Switch
Nennwert	Leistung pro Port: 30 W (PoE+), 15,4 W (PoE)
Typ	8 Ports (RJ45) mit je 10/100/1000/2000 Mbps, 8 PoE+-Ports
Farbe	Schwarz
Material	Metall
Passend für	-
Kompatibel mit	-
Stromversorgung	über beil. Netzteil, max. 125 W
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	240 x 27 x 105 mm
Länge	-
Einbaumaße	-
Gewicht	580 g
Anschlüsse	8 x RJ45
Sonstiges	-
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,155 x 0,08 x 0,26 m
Bruttogewicht	1,44 kg
Nettogewicht	0,58 kg