

VIIP-SPOE

SWITCH POE 8 PORTE 10/100/1000 MBPS

Prezzo: 202,36 €



Switch PoE 8 porte 10/100/1000 Mbps per gamma IP V44 SMART. Può essere utilizzato per alimentare i supervisor domotici TS-SMART7xx e TS-SMART10xx e le postazioni esterne videocitofoniche IP. Il dispositivo è dotato di n.2 porte UP LINK e porta SFP. Dimensioni (LxHxP): 200x46x120 mm

Data ultimo aggiornamento: 10-04-2025

Voci di capitolato

Fornitura di Switch PoE 8+2 porte per sistema videocitofonico IP tipo AVE VIIP-SPOE. Alimentazione 230Vac - uscita 52V/2.3A 120W totali (max 30W per porta) - 10/100/1000Mbps - porta Uplink per la connessione di più dispositivi, SFP port. Design senza ventole, zero rumore ideale per uffici o spazi di lavoro. Dimensioni (LxHxP) 200x46x120 mm

Caratteristiche tecniche:

Alimentazione 100 ÷ 230 Vac

Frequenza nominale 50 ÷ 60 Hz

Assorbimento max < 120 W

Assorbimento singola porta 30W

Potenza in uscita 120 W totali

Protocollo di comunicazione IEEE 802.3/IEEE802.3u/x IEEE 802.3af/at

Dimensioni (L x H x P) 200 x 46 x 120 mm

Peso 1,8 Kg

N. di porte in uscita 8x10/100/1000 Mbps RJ45

N. di porte uplink 2x10/100/1000 Mbps RJ45

N. di porte fibra ottica 1x10x100 Mbps SFP Port

Power priority mechanism

Temperatura di funzionamento Da -15°C a +55°C

Altitudine max. 2000 m s.l.m.

S/V connector S: standard 100 m V:VLAN mode