

PoE Netzwerk-Switch 10 Ports NWS83

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung: 230V, 50Hz
über mitgeliefertes 1,7m langes
Kaltgeräte-Anschlusskabel

Leistungsaufnahme: max. 120W

Backplane-Bandbreite: 16 Gbit/s

Abmessungen: 210 x 35 x
150mm

- Desktop Netzwerk-Switch mit 10 Ports, davon 8 Ports mit PoE (IEEE 802.3af/at, 48V DC, max. 30W pro Port, Gesamtleistung Switch max. 120W) zur Stromversorgung von Netzwerkkameras mit PoE-Funktion (IEEE 802.3af/at) über CAT-5/6/7 Kabel (maximale Leitungslänge 100m) sowie 2 Ports mit Uplink über RJ45
- Unterstützt Ethernet und Fast Ethernet (10/100Mbit/s) auf den POE-Ports sowie 1.000Mbit/s auf den Uplink-Ports
- VLAN-Funktion zuschaltbar



NWS83

Art.Nr. 29089
