

# PoE Netzwerk-Switch NWS44

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Spannungsversorgung:** 230V, 50Hz über mitgeliefertes 1m langes Kaltgeräte-Anschlusskabel

**Anzahl Ports:** 6, davon 4 mit PoE und 2 Gigabit-Uplink-Ports über RJ45

**PoE-Leistung:** IEEE 802.3af/at, 48 V DC, max. 30 W pro Port

**Gesamtleistung:** max. 80 W

**Maximale Leitungslänge:** 100 m (über CAT-5/ 6/ 7 Kabel)

**Ethernet:** 10/100 Mbit/s auf den PoE-Ports, 1000 Mbit/s auf den Uplink-Ports

**Backplane-Bandbreite:** 1,6Gbit/s

**Abmessungen:** 190 x 34 x 130mm

- Desktop-Netzwerk-Switch mit 6 Ports, davon 4 Ports mit PoE zur Spannungsversorgung von Netzwerkkameras mit PoE-Funktion über CAT-5/6/7 Kabel sowie 2 Gigabit-Uplink-Ports über RJ45
- Unterstützt Ethernet und Fast Ethernet (10/100Mbit/s) auf den PoE-Ports sowie 1000Mbit/s auf den Uplink-Ports



NWS44

Art.Nr. 29090

