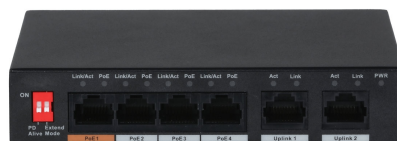


## L-SW-04060

- 4-fach PoE-Switch mit 2 zus. Uplink-Ports
- Unterstützt die Standards IEEE802.3, IEEE802.3u und IEEE802.3X
- Konform zum Standard IEEE802.3af und IEEE802.3at
- Unterstützt Reichweiten von bis zu 250 m
- Temperatureinsatzbereich -10 °C ~ +55 °C



4-fach PoE Switch mit einer Übertragungreichweite von bis zu 250 Metern. Die Gesamt-PoE-Leistung beträgt 60 W (max. 30 W/Port oder 60 W auf Port 1).

Der Switch ist für eine Wandmontage geeignet.

### TECHNISCHE DATEN

#### Allgemein

Typ	4-fach PoE Switch
Spannungsversorgung	53 V DC (Netzteil im Lieferumfang)
Gesamtleistung (PoE)	60 W
Leistung je Port (PoE)	Port 1: Hi-PoE max. 60 W Port 2-4: max. 30 W
Abmessungen	130 mm x 85 mm x 26 mm (L x B x H)
Gewicht	300 g
Gehäusematerial	Aluminium
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Sonstiges	unterstützt PD Alive

#### Netzwerk

Schnittstellen	4 x 10/100 Mbps PoE-Ports 2 x 10/100 Mbps Uplink-Ports
PoE Standard	IEEE802.3af (PoE) IEEE802.3at (PoE+) Hi-PoE
Reichweite	max. 250 m bei 10 Mbps
Überspannungsschutz	Asymmetrische Spannung: 2 kV Symmetrische Spannung: 1 kV
ESD-Schutz	Luftentladung: 8 kV Kontaktentladung: 6 kV

#### Lieferumfang

Lieferumfang	Switch, Netzteil, Anleitung
--------------	-----------------------------