



- 24-fach PoE Switch
- unterstützt 250m Langstreckenübertragung
- unterstützt PoE, PoE+, Hi-PoE
- web-basierte Layer 2 Netzwerkverwaltung

L-SW-24360

Der L-SW-24360 ist ein für Video optimierter 24-fach PoE Switch mit web-basierter Layer 2 Netzwerkverwaltung. Der Switch unterstützt 250m Langstreckenübertragung, PoE, PoE+ und HiPoE(2 Ports). Die Gesamt- PoE-Leistung beträgt 360W (max. 30W/Port bei PoE/+, max 60W bei Hi-PoE). Die Konfiguration des Switches kann komfortabel über ein Konfigtool oder Webinterface erfolgen. Der Switch ist Überspannungs-geschützt.

Technische Daten	
Typ	24-fach PoE Switch
Bedienung	Konfiguration über Webinterface
Ausgangsspannung	PoE Gesamtausgangsleistung 360W 2 x Hi-PoE (60W) 24 x PoE/+ max 30W
Netzwerk	2 x 10/100/1000 Base-T (Combo Port) 2 x 1000 Base-X (Combo Port) 24 x 10/100 Base-T (PoE unterstützt)
Netzwerk-Protokolle	PoE: IEEE802.3af IEEE802.3at Hi-PoE
QoS	Hohe und Niedrige Priorität, WRR 802.1P, DSCP
Reichweite	PoE Reichweite (Daten und Power) bis zu 250m
Überspannungsschutz	Modus 1: 4KV Modus 2: 2KV
Spannungsversorgung	100~240VAC
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Abmessungen	440 mm(L) x 300 mm(B) x 44 mm(H)
Gewicht	3,51kg

Sonstiges	Switch Kapazität 8.8G 802.1Q Standard VLAN Portbündelung Static link /LACP Protokoll Many-to-one Port Mirroring Netzwerkmanagement WEB(http/https) SNMP V1/V2/V3 unterstützt
Lieferumfang	Switch, Anleitung

