

# FSW-0513 5-Port-Fast Ethernet-PoE-Switch, 4 PoE-Ausgänge, 120W, power adapter included

## Product Images

---



## Short Description

---

- Bietet Flexibilität von 4 x 10/100BASE-TX-PoE-Ports
- DIP-Schalter zur Steuerung der PoE-Aktivität aller Ports
- Automatische Erkennung und Schutz von Nicht-Standard-PoE-Geräten
- 10/100 Mb/s, Voll/Halb-Duplex, Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX
- IEEE-802.3x Flow-Control schützt vor Packet-Loss und sorgt für zuverlässige Datenübertragung
- Gesamt-PoE-Budget: 120 W, bis zu 52 W pro Port
  - Bietet Flexibilität von 4 x 10/100BASE-TX-PoE-Ports
  - DIP-Schalter zur Steuerung der PoE-Aktivität aller Ports

- Automatische Erkennung und Schutz von Nicht-Standard-PoE-Geräten
- 10/100 Mb/s, Voll/Halb-Duplex, Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX
- IEEE-802.3x Flow-Control schützt vor Packet-Loss und sorgt für zuverlässige Datenübertragung
- Gesamt-PoE-Budget: 120 W, bis zu 52 W pro Port

## Description

---

LevelOne´s FSW-0513 ist ein 10/100Mbps Fast Ethernet Switch mit 4 High-Power PoE-Ports und 1 Uplink-Port. Der FSW-0513 stellt insgesamt 120W für die PoE-Versorgung zur Verfügung, so dass der Switch die optimale Wahl für Netzwerkgeräte mit hohem Energiebedarf, wie Outdoor Kameras und Access Points, ist. Mit High-Power PoE kann die Reichweite der PoE-Versorgung um mehrere hundert Meter erweitert werden. Mit 4 DIP-Schaltern kann die PoE-Funktion pro Port aktiviert und deaktiviert werden. Das interne PoE-Netzteil kann bis zu 48W pro Port liefern. Der FSW-0513 ist kompakt gebaut, so dass er auch für Desktop Anwender mit begrenzten Platzverhältnissen verwendbar ist.

## Additional Information

---

RJ45 Konsolenanschluss	1
802.3af/at PoE	4
Code des Harmonisierten Systems (HS)	851762
Zolltariflicher Warencode (TARIC)	8517620000
Grade.	Commercial
PoE Supported.	Ja
Manageable.	Nein
Fanless.	Ja
Concurrent ports.	5,00 Total
PoE Power Budget.	120,00 Total
Produktgewicht (kg)	0.8
Dimensions (W x D x H).	120 x 90 x 28 mm
Data Rate.	100Mbps
Power supply included.	Ja
Ausgangsspannung	up to 52W per port
Pinbelegung und Polarität	4/5 (+), 7/8 (-)
Befestigung	Desk mount
Mikro-Schalter	4
Backplane (Gbit/s)	1
Operating temperature.	0°C ~ 45°C
Lieferumfang	FSW-0513 Power Cord Power Adapter User Manual
Farbe	Grey
EAN	4015867154564
Modellnummer	FSW-0513

