

# LevelOne POS-4000 - PoE-Splitter - 30 Watt - Ausgangsanschlüsse: 1

<b>Artikelnummer</b>	991401508
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Der herkömmliche PoE-Standard (IEEE 802.3af) unterstützt 15,4 Watt, was für normale Geräte ausreichend ist. Aber was tun Sie, wenn Ihre Netzwerkkamera oder Ihr drahtloser Zugangspunkt mehr Leistung benötigt? POS-4000 ist ein PoE-Splitter, der jedem Netzwerkgerät, das eine hohe Leistung benötigt, PoE-Funktionalität hinzufügt.

Bei der Verwendung in einem Power-over-Ethernet-Netzwerk nimmt der POS-4000 den Strom, der über das Cat.5-Kabel vom PSE (Power Sourcing Equipment) gesendet wird, und liefert ihn an das Nicht-PoE-Netzwerkgerät für eine einfache und flexible Installation. Interne Strombegrenzung, Kurzschluss- und Überlastschutz sind implementiert, um bis zu DC 12V/2,5A zu liefern.

POS-4000 kann auch mit LevelOnes High-Power-PoE-Injektor POI-4000 zusammenarbeiten. Dieser kann die Ethernet-Konnektivität um zusätzliche 100 Meter für Hochleistungs-PoE-Geräte, wie IP-Netzwerkkameras, drahtlose Zugangspunkte, VoIP-Telefone oder andere Geräte, die eine Leistung von mehr als 15,4 W benötigen, erweitern.

## Produkteigenschaften

<b>Steckertyp</b>	RJ-45
<b>Gestellte Leistung</b>	30 Watt
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x LAN - RJ-45
<b>Produkttyp</b>	PoE-Splitter
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	1
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Extern
<b>Anzahl Stecker</b>	1

## Weitere Bilder

