

# Intellinet Power Injector Wechselstrom 100-240 V 15.4 Watt Ausgangsbuchsen: 1 Silber

Intellinet PoE Injector 48V online kaufen. Strom & Daten über ein Kabel, schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 996857752

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Mit dem PoE-Injektor von Intellinet Network Solutions können Sie IEEE 802.3af-konforme PoE-Komponenten durch ein einziges Netzkabel sowohl mit Strom als auch mit Daten versorgen. Sie haben in Ihrem vorhandenen Netzwerk nur einen nicht-PoE-fähigen Switch, aber mehrere PoE-Komponenten wie Access Points, IP-Kameras und VoIP-Telefone? Das bedeutet viel Aufwand mit doppelter Verkabelung, denn all diese Geräte müssen sowohl mit einem Stromkabel als auch mit einem Netzkabel verbunden werden. Besonders teuer wird es, wenn zusätzliche Steckdosen verlegt werden müssen, denn nicht immer sind diese auch in unmittelbarer Reichweite. Mit diesem PoE-Injektor vermeiden Sie diesen Aufwand. Zudem können ältere Netzwerkschalter länger genutzt werden, ohne auf teure neue PoE-Schalter aufrüsten zu müssen. Die Sicherheit Ihrer Netzwerkausstattung wird dadurch nicht gefährdet, denn der Injektor schützt zuverlässig vor Überspannung.

- **Reduzieren Sie die Kosten für die Verkabelung**

Für Ihren drahtlosen Zugangspunkt, Ihre Netzwerkkamera oder Ihr IP-Telefon müssen Sie keine Wechselstromleitungen verlegen. Schließen Sie den PoE-Injektor einfach an den LAN-Switch-Port an, und nutzen Sie die vorhandene Cat5-Verkabelung, um Gleichstrom zu liefern und Daten zu übertragen.

- **Bewahren Sie bestehende Investitionen**

Unterstützt Ihr vorhandener LAN-Switch nicht den IEEE 802.3af PoE-Standard? Dann lassen Sie sich nicht davon abhalten, die Vorteile der Bereitstellung von Gleichstrom über die vorhandene Cat5-Ethernet-Verkabelung zu nutzen.

- **Schützen Sie Ihre Geräte**

Da Sie nun Ihre Netzwerkgeräte über die Cat5-Verkabelung mit Gleichstrom versorgen, müssen Sie sicher sein, dass die Produkte vor Stromproblemen geschützt sind. Der PoE-Injektor wurde entwickelt, um Geräte vor Kurzschlüssen (kurze GRND), Stromüberlastungen und hohen Spannungen zu schützen.

## Produkteigenschaften

<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	19 Watt
<b>Steckertyp</b>	Stromversorgung
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x LAN - RJ-45
<b>Gewicht</b>	140 g
<b>Gestellte Leistung</b>	15,4 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Silber
<b>Produkttyp</b>	Power Injector
<b>Farbe</b>	Silber
<b>Anzahl Anschlüsse</b>	1
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
<b>Ausgangsanschlussstyp</b>	RJ-45
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Extern
<b>Anzahl Stecker</b>	1

## Weitere Bilder

