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

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 Netzwerkkabel 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 Netzwerkkabel 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 Netzwerkswitche länger genutzt werden, ohne auf teure neue PoE-Switche 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

Leistungsaufnahme im Betrieb 19 Watt

Steckertyp Stromversorgung **Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen** 1 x LAN - RJ-45

Gewicht140 gGestellte Leistung15,4 WattFarbkategorieSilber

Produkttyp Power Injector

Farbe Silber Anzahl Anschlüsse 1

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

AusgangsanschlusstypRJ-45Stromversorgungsgerät - FormfaktorExternAnzahl Stecker1

Weitere Bilder











