



PoE Netzteil 15Watt LAN Einspeisenetzteil 230V



28,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Intellinet

Bestell-Nr.: 93-300-00100



PoE Netzteil LAN Einspeisenetzteil. PoE Netzteil für Geräte alle Art bis 15Watt Leistung

PoE Netzteil für Geräte alle Art bis 15Watt Leistung

Einspeisenetzgerät für die Stromversorgung von LAN Netzwerk Geräten aller Art, LAN Geräte ohne eigene Stromversorgung zum Beispiel IP Kameras, Netzwerkkameras etc. (Diese Geräte müssen PoE tauglich sein).

Einfach zwischen den LAN (Data-LAN-Port) z.B. vom Switch stecken und am anderen Ende ein optionalen PoE Splitter (12V oder 24V je nach Gerät) anstecken und das PoE Endgerät ist nun funktionstüchtig und somit ist der Strom über PoE dezentral versorgt.

Technische Daten:

- Class 3 PoE Design
- Ausgangsleistung von bis zu 15.4 Watt
- Unterstützt alle IEEE 802.3af-kompatiblen PoE Geräte (Wireless LAN Zugangspunkte und Bridges, VoIP (Voice over Internet Protocol) Telefone und IP Überwachungskameras)
- Unterstützt IEEE 802.3af Erkennung und Schutz vor Überspannung
- Standards: IEEE 802.3af (Power over Ethernet)
- IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet)
- IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet)
- Allgemein Medienunterstützung:
- 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ-45, 8 pin + Port 1 = RJ-45 100 Mbps
- Eingang - LAN + Port 2 = RJ-45 100 Mbps Daten und Stromausgang
- Port 3 = 230V Stromeingang (3 pin)
- Schutzfunktionen: Schutz gegen Kurzschluss
- Überspannungsschutz für Spannungen über 450 mA
- Überspannungsschutz für mehr als 52 V
- Kompatibilität - allgemein: alle IEEE 802.3af-kompatiblen PoE Geräte
- AC Strom (rot) + Strom über Kanal (grün) Strom
- Spannungsversorgung: 100...240Vac 50/60Hz
- Ausgang: 48 Vdc / 350 mA
- Stromverbrauch: 19 Watt (max)
- Weitere Details Plastikgehäuse (ABS)
- Abmessungen: 120 x 50 x 35mm
- Gewicht: 0.14 kg