

Intellinet 4-Port Gigabit+1GE PD High PoE Switch



Artikelnummer	999416965
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Der Intellinet 5-Port PoE Gigabit Switch mit PoE-Passthrough wurde konzipiert für die Stromaufnahme von einem PoE-Switch und die Daten- und Stromübertragung an PoE-kompatible Geräte über Cat5e oder Cat6-Netzwerkkabel. Er ist ausgestattet mit fünf Gigabit-Ethernet-Ports und kann bis zu vier Access Points, VoIP-Telefone, und/oder IP-Kameras mit Strom versorgen. Seine eigene Stromversorgung bezieht er von dem verbundenen PoE-Switch und überträgt Daten mit bis zu 1.000 Mbit/s.

Wenn Sie den PD-Port (Port 5) an einen PoE-fähigen, IEEE 802.3bt/at/af-konformen PoE-Switch anschließen, verwendet dieser Switch einen Teil der aufgenommenen Leistung für die eigene Stromversorgung und versorgt bis zu vier verbundene PoE-Geräte ebenfalls mit Strom, wodurch Sie das Leistungspotenzial der PSE-Ports in Ihrem Netzwerk vollständig ausschöpfen.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 1 x 1000Base-T RJ-45 PoE-Durchführung
Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Statusanzeiger	Link/Aktivität, PoE, Stromversorgung
Leistungsaufnahme im Betrieb	72 Watt
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Gewicht	400 g
Produkttyp	Switch
Leistung	Backplane-Geschwindigkeit: 10 Gbit/s, Paketfilter-Durchsatz: 1.488.000 pps
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000 (PoE Durchführung)
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Größe der MAC-Adresstabelle	2048 Einträge
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

