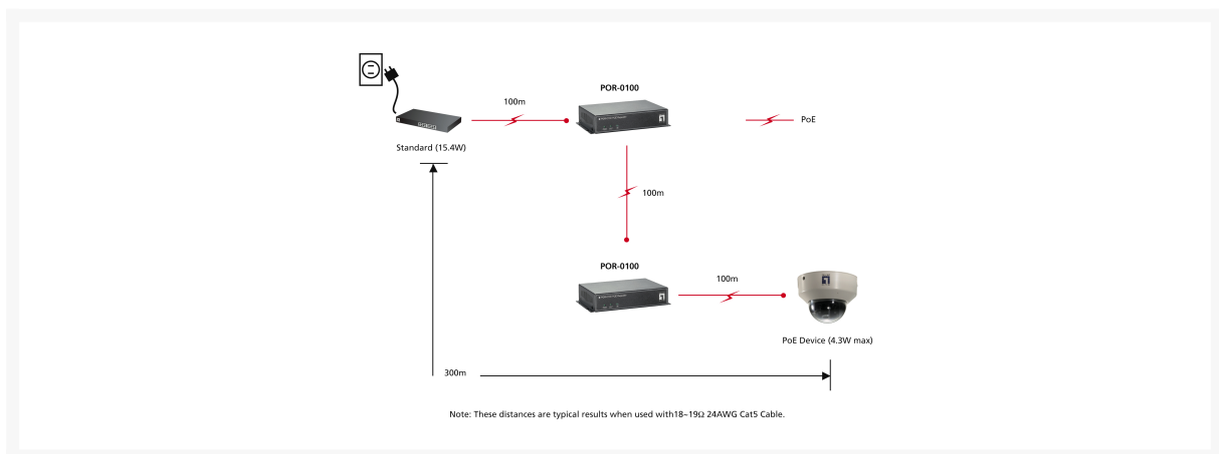


PoE-Repeater, kaskadierbar

Product Images



Short Description

High-Power-Midspan-PoE-konform zur Vereinfachung von Bereitstellung und Installation
Erweiterte PoE-Verbindung für weitere 100 Meter Keine zusätzliche Stromversorgung

erforderlich Einfache Plug-and-Play-Installation Mehrere PoE-Verstärker können durch Daisy-Chain zur Reichweitenverlängerung eingesetzt werden 802.3af/High-Power PoE an Remote-Gerät

Description

Für Systemadministratoren die auf der Suche nach einer professionellen Lösung zur Erweiterung ihres PoE - Netzwerkes sind, stellt der POR-0100 das perfekte Zubehör dar, um die Power over Ethernet - Netzwerkperformance zu erhöhen. Normale Cat.5 -Kabel sind nur bis zu 100 Meter verwendbar, aber mit einem einzigen POR-0100 können Installateure das PoE - Netzwerk erheblich erweitern. Einfach und langlebig, keine Software erforderlich Der PoE - Repeater POR-0100 empfängt seine Energie vom Power Sourcing Equipment (PSE), zum Beispiel einem PoE - Switch. Dies bedeutet, dass POR-0100 keine externe Stromversorgung benötigt, und stellt somit eine flexible und kostengünstige Option dar, um die Reichweite der angeschlossenen Geräte zu vergrößern. Der POR-0100 verfügt über 2x RJ-45 Ports für einfachste Anwendung; der "IN" - Anschluss empfängt die Strom-/Datenübertragung der ersten 100m, und der "OUT" - Anschluss verstärkt und erweitert die Strom-/Datenübertragung auf zusätzliche 100m. Mit einem robusten Metallgehäuse fügt sich der POR-0100 in jeden Einsatzbereich ein. Anwendungen Der POR-0100 eignet sich für große IP - Überwachungsnetzwerke mit vielen Kameras, die in einem Gebäude oder auf einem Campus eingesetzt werden. Die ideale Lösung für alle Outdoor Access Points oder Wireless Mesh, die sich weit entfernt von der Leitstelle befinden.

Additional Information

Code des Harmonisierten Systems (HS)	851762
Zolltariflicher Warencode (TARIC)	8517620000
Dimensions (W x D x H).	90 x 120 x 28 mm
Produktgewicht (kg)	0,4
Data Rate.	100Mbps
Cascadable.	Ja
Standards	IEEE 802.3x, Auto-Detection for 10/100BASE-T and full/half duplex IEEE 802.3x, Auto-Detection for 10/100BASE-T and full/half duplex
Operating humidity.	5% RH ~ 95% RH
Operating temperature.	0°C ~ 50°C
Lieferumfang	POR-0100
Farbe	Grey
EAN	4015867148488
Modellnummer	POR-0100

