

Lancom 10G PoE++ Injector EU Power over Ethernet

Artikelnummer 999885243

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der LANCOM PoE-Injektor bietet eine effiziente Lösung für die Stromversorgung von Geräten über Ethernet und liefert mit seiner PoE++-Technologie bis zu 65 W Leistung. Das Gerät ist für den Betrieb in einem Temperaturbereich von -10 °C bis 40 °C und bei einer Luftfeuchtigkeit von 0 bis 90 % ausgelegt und eignet sich somit für verschiedene Umgebungen. Mit seinem externen Formfaktor und einer 10-Gigabit-LAN-Schnittstelle gewährleistet er eine schnelle Datenübertragung bei gleichbleibend robuster Stromversorgung. Sicherheit und Zuverlässigkeit stehen an erster Stelle, mit Funktionen wie Überstrom-, Überspannungs-, Überlast- und Kurzschlusschutz zum Schutz Ihrer Geräte. LED-Anzeigen ermöglichen die Echtzeitüberwachung des Injektorstatus. Dieses Produkt entspricht mehreren Normen, darunter UL, CCC, WEEE und DoE Level VI, und ist somit eine zuverlässige Wahl für professionelle Umgebungen.

- **Effiziente Stromversorgung**

Der LANCOM PoE-Injektor liefert 65 W Leistung mit PoE++-Technologie, sodass mehrere Geräte über ein einziges Ethernet-Kabel mit Strom versorgt werden können, ohne dass die Leistung beeinträchtigt wird.

- **Robuste Sicherheitsfunktionen**

Ausgestattet mit umfassenden Schutzmechanismen, darunter Überstrom-, Überspannungs-, Überlast- und Kurzschlusschutz, gewährleistet der Injektor die Zuverlässigkeit und Sicherheit der angeschlossenen Geräte.

- **Breiter Betriebsbereich**

Der Injektor eignet sich für verschiedene Umgebungsbedingungen und arbeitet effizient bei Temperaturen zwischen -10 °C und 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 0 bis 90 %, wodurch die Funktionalität in verschiedenen Umgebungen gewährleistet ist.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Mit einer 10-Gigabit-LAN-Schnittstelle unterstützt dieser PoE-Injektor Multi-Gigabit-Ethernet-Übertragungsraten und ermöglicht so eine schnelle Datenübertragung für anspruchsvolle Anwendungen.

- **Konformität und Zuverlässigkeit**

Das Gerät entspricht mehreren Normen, darunter UL, CCC und DoE Level VI, und gewährleistet Qualität und Zuverlässigkeit im professionellen und industriellen Einsatz.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 10 Gigabit LAN - RJ-45, 1 x 10 Gigabit LAN (PoE) - RJ-45
Gestellte Leistung	65 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Anzahl Anschlüsse	1
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Extern
Steckertyp	IEC-Anschluss
Anzahl Stecker	1

Weitere Bilder

