DIGITUS Industrieller 8-Port Fast Ethernet PoE Switch

Artikelnummer 997762569

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS Industrieller 8-Port Fast Ethernet PoE Switch

Produktbeschreibung:

Der DIGITUS Industrial Fast Ethernet Switch ist für raue Umgebungen entworfen, in denen er Feuchtigkeit, Temperaturschwankungen und Vibrationen ausgesetzt ist.

Mit einem Temperaturbereich von -40 °C bis 85 °C ist der Industrial Fast Ethernet Switch unter den widrigsten Bedingungen einsetzbar

den widrigsten Bedingungen einsetzbar. Durch die PoE Ports mit IEEE802.3af/at Unterstützung können PoE fähige Geräte mit bis zu 30 W je Port versorgt werden.

Es ist eine ständige Verfügbarkeit in den hochsensiblen Bereichen wie Transport,

Produktion, Verkehr und Sicherheitsüberwachung gewährleistet.

Durch das einfache Plug-and-Play-System kann eine schnelle Einbindung des Industrial Fast Ethernet Switch in das jeweilige Umfeld erfolgen.

Durch die Fast Ethernet Konnektivität stellt der Industrial Fast Ethernet Switch somit eine flexible, kostengünstige Lösung für das industrielle Umfeld dar. Technische Details:

Design

Rack-Einbau

Nein

Produktfarbe

Black, Blue

Gehäusematerial

Metall

LED-Anzeigen

Ja

Wandmontage

DIN-Schienen-Montage

Management-Funktionen

Switch-Typ

Unmanaged

Switch-Ebene

L2

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports

Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ

Fast Ethernet (10/100)

Fast Ethernet (Kupfer)-Anschlüsse

Power over Ethernet (PoE)

Power over Ethernet (PoE)

Power-over-Ethernet (PoE)-Typ unterstützt

PoE+

Anzahl Power over Ethernet plus (PoE+) Anschlüsse

Datenübertragung

MAC-Adressentabelle

2048 Eintragungen

Routing-/Switching-Kapazität

1,6 Gbit/s

Netzwerk

Netzstandard

IEEE 802.3,IEEE 802.3af,IEEE 802.3at,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x

10G-Unterstützung

Kupfer Ethernet Verkabelungstechnologie

10BASE-T,100BASE-TX,1000BASE-T

Vollduplex

Ja

Unterstützung Datenflusssteuerung

Auto MDI/MDI-X

Ethernet LAN Datentransferraten

10,100 Mbit/s

Leistung

Unterstützung für redundantes Netzteil

DC input Spannung

48 - 57 V

Energieschutzeigenschaften

Over voltage, Short circuit

Verpackungsdaten

Schnellstartübersicht

Verpackungsbreite

213 mm

Verpackungstiefe

154 mm

Verpackungshöhe

67 mm Paketgewicht

830 g

Betriebsbedingungen Temperaturbereich in Betrieb

-40 - 85 °C

Gewicht und Abmessungen

Breite
143 mm
Tiefe
101 mm
Höhe
44 mm
Gewicht
640 g

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor An DIN-Schiene montierbar, Wandmontierbar

Netzwerk - TypSwitchPorts - Typ10/100 (PoE)FarbkategorieBlau, Schwarz

StatusanzeigerPoE, Stromversorgung, LinkLeistungSwitching-Kapazität: 1,6 Gbit/s

Untertyp Fast Ethernet Produkttyp Switch

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 8 x 100Base-TX RJ-45 PoE - 30 W

Anz. Anschlüsse 8

Größe der MAC-Adresstabelle 2000 Einträge

Redundante Stromversorgung Ja

Weitere Bilder



