

Hirschmann INET Ind.Ethernet Switch 5-Port SPIDER 5TX PD EEC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6800780
EAN	4002044246327
Hersteller	Hirschmann INET
Hersteller-ArtNr	942051001
Hersteller-Typ	SPIDER 5TX PD EEC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Netzwerk Switch

Technische Informationen

Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-I	
Anzahl der 100 Mbps SC-Ports	
Montageart	
Schutzart (IP)	
Höhe	25mm
Breite	100mm
Tiefe	70mm



Hirschmann INET Ind.Ethernet Switch 5-Port SPIDER 5TX PD EEC Anzahl der 10/100 Mbps RJ45-Ports 5, Anzahl der 100 Mbps SC-Ports 0, Montageart Hutschiene, Schutzart (IP) IP30, Höhe 25mm, Breite 100mm, Tiefe 70mm, Flexible Erweiterung von Netzwerken mit elektrischen und optischen Fast Ethernet Ports dank Spannungsversorgung via PoE.

Mit den unmanaged SPIDER PD Switches von Hirschmann, die in drei Ausführungen angeboten werden, lassen sich Netzwerke flexibel und damit kostengünstig erweitern.

Denn für die Spannungsversorgung ist lediglich ein PoE-Anschluss erforderlich.

Dadurch stehen im Handumdrehen zusätzliche Ports für die Datenübertragung via Kupferkabel oder Fiberoptic Uplinks für Single- und Multimode-Lichtwellenleiter zur Verfügung.

Da es die Switches in verschiedenen Ausführungen gibt, lassen sich entweder dezentral strukturierte Netzwerke mit kurzen Strecken zu den jeweiligen Endgeräten realisieren oder Entfernungen von bis zu 30 km sicher überbrücken -

selbst starke elektromagnetische Felder sind kein Problem.

[Hirschmann INET Ind.Ethernet Switch 5-Port SPIDER 5TX PD EEC online kaufen](#)

