

Sixnet® SLX-8ES-6SC Unmanaged 8-Port-Industrial-Ethernet-Switch

Artikelnummer: SLX-8ES-6SC

Der Sixnet® 8-Port Unmanaged Industrial Ethernet Switch mit Plug-and-Play-Funktion hilft Ihnen, Zeit und Kosten zu sparen. Das robuste, gehärtete Design ist auf Langlebigkeit ausgelegt und bietet hervorragende Leistung in rauen industriellen Umgebungen. Fünf 10/100BaseTX-RJ-45-Ports und drei 100BaseFX-Multimode-4 km-Glasfaser-Ports mit SC-Steckern sorgen für schnelle, zuverlässige Verbindungen für Ihre Anwendungen.



Plug-and-Play 8-Port unmanaged Ethernet-Switch für Echtzeitbetrieb

Funktionen und Vorteile



Sixnet® SLX-8ES-6SC Unmanaged 8-Port-Industrial-Ethernet-Switch



Allgemeine	
Nettogewicht (g)	498.9512
Verpackungsgewicht (g)	498.9512
Betriebstemperatur °C Min.	-40
Betriebstemperatur °C Max.	75
Lagertemperatur °C Min.	-40
Lagertemperatur °C Max.	85
Relative Luftfeuchtigkeit	5 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme (W)	0
Eingangsspannung (V)	10-30 VDC
Maximale Installationshöhe (m)	9144
Montage	DIN rail mount (bracket included)
Gehäusematerialien	Aluminium
Verpackungsmaterial	Karton
Garantie (Jahre)	5

Identifizierung und Status

Produkt-ID	SLX-8ES-6SC
Herkunftsland	Taiwan (Provinz China)
HS-Code	8517620000
Doppelte Nutzung	Nein

Physikalische Merkmale

SD-Kartensteckplatz	Neir
SD-Kartensteckplatz	ive



Sixnet® SLX-8ES-6SC Unmanaged 8-Port-Industrial-Ethernet-Switch



Physikalische Merkmale

Flash Drive	Nein
Enthält Batterie	Nein

Zertifizierungen und Standards

201 1112131 4119 511 4114 5 641144145	
Schutzart IP	IP40
RoHS-konform	Ja
CE	Ja
FCC	Ja
UKCA	Nein
UL	Ja
ATEX	Ja
DNV	Nein
КС	Nein
Mean Time Before Failure (MTBF)	> 1 Mio.
Vibration und Stoßfestigkeit	Vibration: IEC60068-2-6

