



SCHNEIDER ETHERNET TCP/IP COMUTATOR DE BAZA GESTIONAT - CONNEXIUM **- 6TX/2FX - MULTIMOD**

gama de produse: Modicon Networking

Tip produs sau componenta: Switch administrat prin TCP/IP Ethernet

Port protocol de comunicare: TCP/IP Ethernet

HTTP

HTTPS

SNMP

RS232

LLDP

SNTP

MRP (Media Redundancy Protocol)

port Ethernet: 10/100BASE-TX - 6 port(uri) cablu de cupru

100BASE-FX - 2 port(uri) fibre optice

numar maxim de comutatoare in cascada: Nelimitat

cybersecurity: Role-based access control

tip de conexiune integrata: RJ45 ecranat cablu de cupru

Duplex SC fibre optice

mediu de sustinere a transmisiei: Perechi torsadate ecranate cablu CAT 5E pentru fibre optice

Fibr? optic? multimod pentru cablu de cupru

distanța maximă cablu între dispozitive: 100 m cablu de cupru

lungime fibra optica: 4 km 62.5/125 μm

5 km 50/125 μm

atenuare maxima: 0...11 dB (62.2/125 μm)

0...8 dB (50/125 μm)

serviciu Ethernet: Configurare prin server Web

Filtrare turnare multipla

Control fascicul de date

Verificare IGMP
SNMP-Traps and SYSLOG
serviciu de comunicare: TFTP
Quality of Service (QoS)
Port monitoring
Port mirroring
timp de executie a diagnosticarii: Signal contact
Self test
numarul maxim de comutari in inel: 50
redundanta: HiPER ring
RSTP
[Us] tensiune nominala de alimentare: 12...24 V
limitele tensiunii de alimentare: 9,6...32 V DC SELV
putere consumata in W: 8 W
conexiune electrica: Conector deta?abil 6 c?i sursa de alimentare
suport de montare: Sina DIN simetrica, 35 mm
marcaj: CE
UL
RCM
functie disponibila: System information
semnalizare locala: 1 dual colour LED (verde/galben) for sursele de alimentare P1 P2
1 LED (rosu) for defect
1 dual colour LED (verde/galben) for manager inel
1 LED (verde) for stand-by
1 dual colour LED (verde/galben) for diagnostic canal
Device status
iesire de alarma: 1 contact liber de poten?ial 1 A
functie de alarma: Defectiune sursa de alimentare
Stare leg?tur? de date
Defect switch
Defect inel redundant
Defect switch
Incorrect configuration
Temperature threshold
sistem de cablare Ethernet: Comutatoare TF
latime: 74 mm
inaltime: 131 mm
adancime: 111 mm
greutate neta: 0,41 kg
temperatura ambientala de functionare: 0...60 °C
Umiditate relativa: 10...95 % fara condensare
grad de protectie IP: IP20
directive: 2014/35/EU - directiva joasa tensiune
2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica
standarde: UL 60947-1
EN/IEC 61131
certificari produs: UE
UL
RCM
EAC
UKCA
Pret: 3.352,59 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ethernet-tcp-ip-comutator-de-baza-gestionat-connexium->

