



SCHNEIDER MODICON INTRERUPTOR, 4 PORTURI PENTRU CUPRU + 2 PORTURI PENTRU FIBRA OPTICA

gama de produse: Modicon Networking

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

Port protocol de comunicatie: TCP/IP Ethernet

SSH

HTTP

HTTPS

SNMP

RS232

SFTP

SCP

LLDP

Telnet

SNTP

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

10/100BASE-TX - 4 port(uri) cablu de cupru

numar maxim de comutatoare in cascada: Nelimitat

cybersecurity: Port hardening

IP-based port security

MAC-based port security

Port-based access control

Role-based access control

RADIUS assignment

HTTPS

DoS prevention

VLAN-based ACL

Audit trail

SNMP logging
Pre-login banner
tip de conexiune integrata: Duplex SC fibre optice
RJ45 ecranat cablu de cupru
mediu de sustinere a transmisiei: Fibr? optic? single mode pentru fibre optice
Perechi torsadate ecranate cablu CAT 5E pentru cablu de cupru
distanța maximă cablu între dispozitive: 100 m cablu de cupru
lungime fibra optica: 32,5 km 9/125 μm
atenuare maximă: 0...16 dB (9/125 μm)
serviciu Ethernet: Configurare prin server Web
VLAN
Filtrare turnare multiplă
Control fascicul de date
Verificare IGMP
SNMP-Traps and SYSLOG
serviciu de comunicare: TFTP
Quality of Service (QoS)
Port monitoring
Port mirroring
Address conflict detection
timp de executie a diagnosticarii: Signal contact
Self test
MAC notification
numarul maxim de comutari in inel: 50
redundanta: HiPER ring
RSTP
Link aggregation
Link backup
Redundant network coupling
MRP
[Us] tensiune nominala de alimentare: 12...24 V
limitele tensiunii de alimentare: 9,6...32 V DC SELV
putere consumata in W: 7 W
conexiune electrica: Conector deta?abil 6 c?i sursa de alimentare
suport de montare: Sina DIN simetrica, 35 mm
marcaj: CE
CULus
RCM
functie disponibila: Security status
Alarms (Traps)
System information
Report
semnalizare locala: 1 dual colour LED (verde/galben) for sursele de alimentare P1 P2
1 dual colour LED (verde/rosu) for device status
1 dual colour LED (verde/galben) for memory key status
1 dual colour LED (verde/galben) for diagnostic canal
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
Temperature threshold
Defect inel redundant
Incorrect configuration
External memory removed

sistem de cablare Ethernet: Comutatoare TF
latime: 57 mm
inaltime: 142,8 mm
adancime: 117,6 mm
greutate neta: 0,42 kg
temperatura ambientala de functionare: 0...60 °C
Umiditate relativa: 1...95 % fara condensare
grad de protectie IP: IP30
directive: 2014/35/EU - directiva joasa tensiune
2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica
standarde: UL 61010-2-201
EN/IEC 61131-2
EN/IEC 62368-1
IEC 61850-3
IEC 62443-4-2
EN 50121-4
certificari produs: UE
UL
RCM
DNV
ATEX
EAC
UKCA
CSA C22-2 No 213
UKEX
Pret: 6.444,20 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modicon-interruptor-4-porturi-pentru-cupru-2-porturi-pentru-fibra-optica-1>