



SCHNEIDER MODICON INTRERUPTOR, 8 PORTURI PENTRU CUPRU + 4 GIGABIT SFP

gama de produse: Modicon Networking

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

Port protocol de comunicare: TCP/IP Ethernet

SSH

HTTP

HTTPS

SNMP

RS232

SFTP

SCP

LLDP

Telnet

SNTP

port Ethernet: 10/100BASE-TX - 8 port(uri) cablu de cupru

100/1000 SFP - 4 port(uri)

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: RJ45 ecranat cablu de cupru
SFP port fiber optic (Gbit)
mediu de sustinere a transmisiei: Perechi torsadate ecranate cablu CAT 5E pentru cablu de cupru
Fiber optic cable pentru fiber optic (Gbit)
distanța maximă cablu între dispozitive: 100 m cablu de cupru
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 execuție a diagnosticării: Signal contact
Self test
MAC notification
numărul maxim de comutari în inel: 50
redundanță: HiPER ring
RSTP
Link aggregation
Link backup
Redundant network coupling
MRP
[Us] tensiune nominală de alimentare: 12...24 V
limitele tensiunii de alimentare: 9,6...32 V DC SELV
putere consumată în W: 9 W
conexiune electrică: Conector detașabil 6 c?i sursă de alimentare
suport de montare: Sina DIN simetrică, 35 mm
marcaj: CE
CULus
RCM
funcție disponibilă: Security status
Alarms (Traps)
System information
Report
semnalizare locală: 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 alarmă: 1 contact liber de potențial 1 A
funcție de alarmă: Defecțiune sursă de alimentare
Stare legătură de date
Defect switch
Temperature threshold
Defect inel redundanță
Incorrect configuration
External memory removed
sistem de cablare Ethernet: Comutatoare TF
latime: 73 mm

inaltime: 142,8 mm
adancime: 117,6 mm
greutate neta: 0,57 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: 9.092,60 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modicon-interruptor-8-porturi-pentru-cupru-4-gigabit-sfp>