



WWW.SECURITYSYSTEMS.NO

DATAINNSAMLER OG KONTROLLMODUL 16 DIGITALE INNGANGER



- Datainnsamling og kontrollmodul
 - 16 digitale innganger
 - Protokoller: Modbus/TCP, TCP/IP, UDP, HTTP,...
 - Evne til å lage analoge kontrollregler
 - Integreert webserver
 - 2 Ethernet-porter 10/100 Base-TX
-
- Datainnsamlings- og kontrollmodul (DA&C)
 - 16 digitale innganger
 - LED-indikator
 - Protokoller: Modbus/TCP, TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, MQTT, SNMP
 - Webspråkstøtte: XML, HTML 5, Java Script
 - Evne til å lage analoge kontrollregler
 - Tilkobling til skyen: Aktiverer ekstern overvåking og kontroll samt oppdatering av data med Azure
 - Automatisk omdirigeringsfunksjon for å sikre seriekoblet dataoverføring
 - Integreert webserver
 - Watchdog-funksjon for systemgjenoppretting
 - 2 Ethernet-porter 10/100 Base-TX

TEKNISKE SPESIFIKASJONER:

| | |
|--------------------------|--|
| Innganger | 16 Digital |
| Protokoller | Modbus/TCP, TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, MQTT, SNMP |
| Støttede webspråk | XML, HTML 5, Java Script |
| Kommunikasjon | 2 porter 10/100 Base-TX |
| Vakthund | System: 1,6 sekunder Kommunikasjon: Programmerbar |
| Koblinger | Plug-in / skrue-stramming kontakter |
| Dimensjoner | 70x122x27mm |
| Temperatur | Funksjon: -40~70°C Lagring: -40~80°C |
| Luftfuktighet | Funksjon: 20~95% (uten kondens) Lagring: 0~95% (uten kondens) |
| Makt | 10~30VDC (24VDC standard) |
| Forbruk | 2,7W@24VDC |
| Beskyttelse | TVS / ESD Strømreverseringsbeskyttelse Overspenningsbeskyttelse: +/- 35VDC Isolasjonsbeskyttelse: 2500VDC |