

Monitoring System

Erweiterungsmodul mit 16 Alarmeingängen

Technische Daten und Features

eps RECHENZENTRUM
INFRASTRUKTUR



KENTIX
ASSA ABLOY

Netzwerk
LAN 10/100
Base - TX

Anschluss externer Alarmmeldungen

Das Erweiterungsmodul ist für bis zu 16 externe Alarm- oder Systemmeldungen ausgelegt. Da die Kommunikation über Ethernet erfolgt, kann das Modul an beliebiger Stelle montiert werden. Die Konfiguration erfolgt über die KentixONE-Softwareoberfläche. Über den integrierten Web-Server bietet das Modul eine einfache IP-Konfiguration und den Test der Eingänge, ohne dass zusätzliche Software erforderlich ist.



Technische Daten

- Anschluss: KentixONE
- Konfiguration: Web-Server (HTTP),
Default-IP: 192.168.255.1
- Protokolle: Modbus über IP-Port 502
- Sicherheit: ID, Passwort, IP-Filter
- Eingänge: 16 digitale Eingänge für potentialfreie Kontakte
- Netzwerk: LAN 10/100 Base-TX
- Spannungsversorgung: PoE (Class 2) oder extern 12–30 VDC,
4,5 W
- Umgebung: -20 bis +60 °C, Luftfeuchte 10–90 %
- Gehäuse: 72 × 123 × 35 mm, DIN-Schienen-Montage
- Lieferumfang: Modul, 3 m Patchkabel, Power-Kabel,
Anleitung
- Zertifizierung: CE
- Zubehör: Netzteil oder PoE-Injektor (optional)

Anwendungsbeispiele

- Kühlraum-Kühlschranktemperatur überwachen
und monitoren
- USV-Anlagen auf Zustand und Störung überwachen
- Notstromaggregat auf Zustand und Störung überwachen

