

Zentrale - H-ELS001DE

Die **Brandwarnzentrale Nofire / EXPERA** mit integrierten Bedienteil und übersichtlicher Anzeigeeinheit ist der Grundbaustein für die verkabelte Branderkennungsanlage nach VDE DIN 0826 Teil 2. Alle Systemkomponenten sind nach EN 54 zugelassen. Die Verkabelung des Systems erfolgt über eine einfache Ring Bus Verkabelung. Insgesamt können bis zu 126 Teilnehmer an der Brandwarnzentrale angeschlossen werden. Die Zentrale kann per Laptop oder über das integrierte Bedienteil programmiert werden. Die Brandwarnzentrale verfügt zusätzlich zu den BUS Komponenten über diverse konventionelle Eingänge und schaltbare Relaisausgänge zur externen Ansteuerung.



Leistungsmerkmale:

- Single Loop mit bis zu 126 Teilnehmern
- 3 Bedien- und Programmiererebenen
- Vollautomatisches einlesen der BUS Komponenten
- Meldegruppenzuordnung und Klartextprogrammierung
- Evakuierungsalarm auch über die Zentrale möglich
- 30 BUS - Signalgeber / Sirenen anschließbar
- 4 programmierbare Relaisausgänge
- Ereignisspeicher
- 3 Jahre Herstellergarantie

Technische Daten:

- Stromversorgung 230 V/50 Hz
- Notstromversorgung über 12 V Akku, variable Größen
- Backup-Akku für bis zu 24 Stunden Überwachungssicherheit
- Abmessungen:
- Betriebstemperatur: -10 °C bis +40 °C
- Zentrale EN 54-2 zugelassen
- DIN VDE 0826 Teil 2 zugelassen