

## XD-2L BR

## **UNIVERSALMELDER**

XD-2L ist ein verdrahteter Universalmelder, der mit beliebiger Alarmzentrale betrieben werden kann. Das Gerät kann eingesetzt werden als: Magnetkontakt, Erschütterungsmelder, Erschütterungsmelder mit Magnetkontakt, Wassermelder.

Erhältlich in Weiß (XD–2L), Braun (XD–2L BR) und Dunkelgrau (XD–2L DG).

- Wahl des Meldertyps mithilfe der DIP-Schalter
- · Betriebsmodi:
  - Magnetkontakt
    - Erkennung der Tür- und Fensteröffnung usw.
    - Eingang für den Anschluss eines verdrahteten Melders Typ NC (z. B. eines anderen Magnetkontakts)
    - 1 Alarmausgang
  - Erschütterungsmelder
    - Erkennung von Erschütterungen und Schwingungen, die bei Aufbruchversuchen von Türen oder Fenstern u. ä. entstehen
    - Eingang für den Anschluss eines verdrahteten Melders Typ NC (z. B. eines anderen Magnetkontakts)
    - 1 Alarmausgang
  - Erschütterungsmelder mit Magnetkontakt
    - Erkennung von Erschütterungen und Schwingungen, die bei Aufbruchversuchen von Türen oder Fenstern u. ä. entstehen
    - Erkennung der Tür- und Fensteröffnung usw.
    - Eingang f
      ür den Anschluss eines verdrahteten Melders Typ NC (z. B. eines anderen Magnetkontakts)
    - 1 oder 2 Alarmausgänge
  - Wassermelder
    - Erkennung des Wasseraustritts in Räumen mit Wasserinstallation
    - Eingang für den Anschluss externer Wassersonde FPX-1 (weiß), FPX-1 BR (braun) oder FPX-1 DG (dunkelgrau) Sonde separat erhältlich
    - 1 Alarmausgang
- Wahl des Alarmausgangstyps (2EOL/NC oder NC)
- Wahl der Abschlusswiderstände für die 2EOL-Konfiguration
  - $\circ~$  Alarm: 1,1 k $\Omega$  / 2,2 k $\Omega$  / 4,7 k $\Omega$  / 5,6 k $\Omega$  / 6,8 k $\Omega$
  - $\circ$  Sabotage: 1,1 k $\Omega$  / 2,2 k $\Omega$  / 4,7 k $\Omega$  / 5,6 k $\Omega$
- LED zur Signalisierung
- Ein-/Ausschalten der LED zur Signalisierung per Fernzugriff
- Überwachung der Spannungsversorgung
- Sabotageschutz vor Öffnung des Gehäuses
- 2 Magnete im Lieferumfang (zur Aufbau- und Einbau-Montage)

