

XD-2 BR

UNIVERZÁLIS ÉRZÉKELŐ

Az XD-2 egy univerzális érzékelő, mely tetszőleges típusú vezérlőpanellal használható. Az XD-2 működhet, mint: mágneses kontaktus, rezgésérzékelő, rezgésérzékelő és mágneses kontaktus, és vízkiömlés érzékelő.

Az XD-2 kültéren is működhet, még kedvezőtlen időjárási körülmények között is, ha az **OPX-1** házban helyezik el. Ha az XD-2 kültérré van telepítve, hogy olyan üzemmódban működjön, amelynél a megfelelő működéshez a mellékelt mágnes használata szükséges, helyezze azt az **OPXM-1** készülékékházba.

Elérhető fehér (**XD-2**), barna (**XD-2 BR**) vagy sötétszürke (**XD-2 DG**) színben.

- működési módok kiválasztására szolgáló DIP-kapcsoló
- működési módok:
 - mágneses kontaktus:
 - ajtók, ablakok, stb. erőszakos kinyitását kísérő rezgések és ütések érzékelés
 - vezetékes NC típusú kiegészítő érzékelő csatlakoztatására szolgáló bemenet
 - 1 riasztáskimenet
 - rezgésérzékelő:
 - ajtók, ablakok, stb. erőszakos kinyitását kísérő rezgések és ütések érzékelése
 - vezetékes NC típusú kiegészítő érzékelő csatlakoztatására szolgáló bemenet
 - 1 riasztáskimenet
 - rezgésérzékelő és mágneses kontaktus:
 - ajtók, ablakok, stb. erőszakos kinyitását kísérő rezgések és ütések érzékelése
 - ajtók, ablakok, stb. kinyitásának érzékelése
 - vezetékes NC típusú kiegészítő érzékelő csatlakoztatására szolgáló bemenet
 - 1 vagy 2 riasztáskimenet
 - vízkiömlés érzékelő:
 - vizes helységek vízkiömléseinek érzékelése
 - külön beszerezhető **FPX-1** (fehér), **FPX-1 BR** (barna) vagy **FPX-1 DG** (sötétszürke) érzékelőszonda csatlakoztatására szolgáló bemenet
 - 1 riasztáskimenet
- jelző LED
- jelző LED működésének távoli engedélyezése/tiltása
- tápfeszültség felügyelet
- fedél kinyitás és felszerelési felületről történő eltávolítás elleni szabotázsvédelem
- 2 tartozék mágnes (felületi és süllyesztett szereléshez)



MŰSZAKI ADATOK

| | |
|--|--|
| Működési hőmérséklet | -10°C...+55°C |
| Áramfelvétel készenléti állapotban | 12,5 mA |
| Maximális áramfelvétel | 14 mA |
| Tömeg | 46 g |
| Maximális nedvesség | 93±3% |
| EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály | II |
| Az érzékelő burkolatának méretei | 20 x 102 x 23 mm |
| A szabványoknak való megfelelése | EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-2-6 |
| EN50131-2-6 szerinti biztosítási fokozat | Grade 2 |
| Mágnesház méretek - felületi szerelés | 15 x 52 x 6 mm |
| Mágnesház méretek - süllyesztett szerelés | 15 x 52 x 6 mm |
| Süllyesztett szerelésű mágnesház méretek | ø10 x 28 mm |
| Maximális rés - felületszerelt mágnes (mágneses kontaktus) | 15 mm |
| Maximális rés - süllyesztett mágnes (mágneses kontaktus) | 19 mm |
| Szabotázsáram (NC) | 40 mA / 24 V DC |