



Enhets type: **AXD-200 Lite**

## Opening Detector

Innvendig åpningsdetektor, ideell for sikring av blant annet dører og vinduer.

- sender på 868 MHz frekvensbåndet
- AES-kryptert toveis radiokommunikasjon
- sender på 4 kanaler for automatisk valg av den uten forstyrrelse av andre signaler
- fjernprogrammering av innstillinger
- ekstern firmwareoppdatering
- kontroll av batteristatus
- LED-indikator
- sabotasjebeskyttelse mot åpning av kapslingen og fjerning fra monteringsoverflaten
- i samsvar med EN 50131 Grad 2-krav
- en magnet for utenpåliggende montering og en magnet for innfelt montering er inkludert
- monteringstape inkludert
- mulighet for montering utendørs – med **OPX-1** kappsling



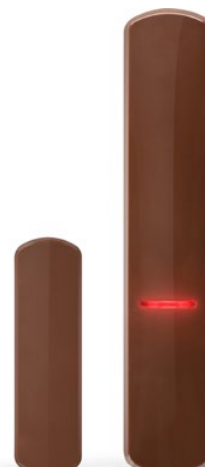
[PRODUKTARK](#)

Driftsfrekvensbånd .....	868,0 MHz - 868,6 MHz
Radiokommunikasjonsrekkevidde (i åpent område) .....	opp til 1300 m
Batteri .....	CR123A 3 V
Forventet batterilevetid .....	opp til 3 år
Standby strømforbruk .....	48 µA
Strømforbruk i standby (i ECO-modus) .....	16 µA
Lav batteriindikasjonsspenning .....	2,75 V
Produktstandarder .....	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3
Sikkerhetsgrad i henhold til EN 50131-2-6 .....	Grad 2
Miljøklasse i henhold til EN 50130-5 .....	II
Driftstemperaturområde .....	-10°C - +55°C
Maksimal fuktighet .....	93±3 %
Mål .....	20 x 102 x 23 mm
Dimensjoner på overflatemontert magnetkapsling .....	15 x 52 x 6 mm
Overflatemontert magnetavstandsstykke .....	15 x 52 x 6 mm
Innfelt magnet dimensjoner .....	ø10 x 28 mm
Vekt .....	59 g
Maksimalt mellomrom	
overflatemagnet .....	20 mm
innfelt magnet .....	18mm
M1 (NC) input sensitivity .....	240 ms

Tilgjengelig i tre fargeversjoner:



hvitt  
Opening Detector



brun  
Opening Detector BR



mørkgrå  
Opening Detector DG

Compatible with  
  
**AXD-200 Lite**