

AXD-200 DG Bezprzewodowa czujka uniwersalna Multipurpose Detector DG SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 215.85 zł

Cena brutto: 265.50 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Uniwersalny czujnik bezprzewodowy **AXD-200 DG / Multipurpose Detector DG SATEL**. Czujka bezprzewodowa, zasilana przy pomocy baterii. Przeznaczona jest do pracy w ramach dwukierunkowego systemu ABAX 2 oraz systemu automatyki domowej **BE WAVE**. Urządzenie może działać w jednym z **siedmiu trybów pracy**, który wybiera się poprzez odpowiednie uderzenie w obudowę (tryb należy wybrać przed zalogowaniem czujnika do kontrolera).

Czujnik w obudowie w kolorze ciemnoszarym. Produkt wyposażono w ochronę sabotażową przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem od podłoża.

AXD-200 można również zamontować na zewnątrz budynku. W tym celu należy zaopatrzyć się w kompatybilną obudowę hermetyczną OPX-1, oraz w razie potrzeby w magnes OPXM-1. Zarówno obudowa jak i magnes występują w trzech wersjach kolorystycznych: białym, czarnym oraz szarym.

Właściwości Multipurpose Detector DG SATEL:

- Typ urządzenia: **czujnik uniwersalny, bezprzewodowy**
- System: **BE WAVE / ABAX 2**
- Rodzaj czujnika: **do wyboru 1 z 7 trybów**
- Tryby pracy: **magnetyczny, dwukanałowy magnetyczny, magnetyczny z wejściem roletowym, wstrząsowy i magnetyczny, przemieszczenia, temperatury lub zasilania**
- Zasilanie: **bateria CR123A 3 V**
- Kolor obudowy: **ciemnoszary - DG**
- Zgodność z wymaganiami: **EN 50131 Grade 2**

Parametry techniczne Multipurpose Detector DG SATEL

Symbol / Producent

AXD-200 DG / Multipurpose Detector DG SATEL

| | |
|---|---|
| Typ urządzenia | Bezprzewodowa czujka uniwersalna |
| System bezprzewodowy | ABAX 2 / ABAX / BE WAVE |
| Komunikacja | Dwukierunkowa komunikacja radiowa w paśmie 868 MHz – 4 kanały |
| Zasięg komunikacji radiowej w otwartej przestrzeni | <ul style="list-style-type: none"> • w ABAX 2: <ul style="list-style-type: none"> ◦ do 2000 metrów z ACU-220 ◦ do 1200 metrów z ACU-280 • w ABAX: do 500 metrów |
| Współpraca z | <p>Kontrolerami systemu BE WAVE: Smart HUB, Smart HUB Plus</p> <p>Kontrolerami systemu ABAX 2: ACU-220, ACU-280, ARU-200</p> <p>Kontrolerami systemu ABAX: ACU-120, ACU-270, INTEGRA 128-WRL, ARU-100</p> |
| Tryby pracy do wyboru | <ul style="list-style-type: none"> • dwukanałowa magnetyczna • magnetyczna z wejściem roletowym • wstrząsowa i magnetyczna • przemieszczenia • temperatury • zalania • posiada certyfikat zgodności wymaganiami EN 50131 Grade 2 • zdalne konfigurowanie i aktualizacja oprogramowania • wbudowany czujnik temperatury (pomiar temperatury w zakresie od -10°C do +55°C) |
| Właściwości | <ul style="list-style-type: none"> • wskaźnik LED sygnalizujący naruszenia w trybie testowym • niski pobór energii i kontrola stanu baterii • opcja „ECO” umożliwiająca wydłużenie czasu pracy urządzenia na baterii (tylko w ABAX 2) • ochrona sabotażowa przed otwarciem obudowy i przed oderwaniem od podłoża |
| Zasilanie | Bateria CR123A 3 V |
| Wymiary obudowy | 20 x 102 x 23 mm |
| Zakres temperatur pracy | od -10°C do +55°C |
| Maksymalny pobór prądu | 7 mA |
| Pobór prądu w stanie gotowości | 20 µA |
| Masa | 59 g |
| Wymiary obudowy magnesu do montażu powierzchniowego | 15 x 52 x 6 mm |