

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowy-czujnik-magnetyczny-paradox-dctxp2w-433mhz-p-6105.html>



BEZPRZEWODOWY CZUJNIK MAGNETYCZNY PARADOX DCTXP2W 433MHz

Cena brutto	197,19 zł
Cena netto	160,32 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	06132
Producent	Paradox

Opis produktu

Bezprzewodowa czujka magnetyczna Paradox DCTXP2W posiada **dotychczasowe wejście linii alarmowej**. Dzięki swym możliwościom jest często wykorzystywany w instalacjach, gdzie poprowadzenie kabli jest niemożliwe lub nieoptyczne. Dzięki bezprzewodowej pracy może być używany np.: **do zabezpieczenia drzwi lub okien**. Wejście alarmowe może służyć do podłączenia tradycyjnej czujki ruchu lub innego urządzenia umożliwiając np.: bezprzewodową obsługę funkcji automatyki domowej.

Specyfikacja techniczna:

- 1 dodatkowe wejście linii alarmowej N.O./N.C.
- praca w systemie Magellan 433 MHz
- szybkość odpowiedzi wejścia: 45ms
- przełącznik antysabotażowy
- kompatybilność: systemy Digiplex EVO (z RTX3 lub K641LX), Spectra SP (z RTX3 lub RX1 lub K32LX), Magellan MG
- zasięg komunikacji radiowej: do 60 m
- temperatura pracy: -10°C ... +55°C
- kolor: biały
- zasilanie: 2 baterie alkaliczne AAA
- żywotność baterii: ok 3 lata (w zależności od częstości używania)
- pobór prądu: 25 µA (czuwanie), 5mA (alarm)
- szerokość szczeliny: ok 10 mm
- wymiary: 11 x 3.2 x 2.5 cm

W zestawie:

- bezprzewodowy czujnik kontaktronowy wraz z magnesem Paradox DCTXP2W - 1 szt;
- bateria alkaliczna AAA - 2 szt.