

Link do produktu: <https://sklep.advicetech.pl/brelok-rfid-125khz-em4305-epoksydowy-maly-nr-6-p-1199.html>



BRELOK RFID 125kHz EM4305 EPOKSYDOWY MAŁY nr 6

Cena	5,00 zł
Numer katalogowy	303654222
Kod producenta	BR_EPOXY_MAŁY_NR6
Kod EAN	5904890809642

Opis produktu

1 PROGRAMOWALNY BRELOK KONTROLI DOSTĘPU 125 kHz oparty na układzie EM4305

Brelok jest elektronicznym kluczem służącym do szybkiego i łatwego otwierania obiektów wyposażonych w kontrolę dostępu.

Układ EM4305 zapewnia możliwość wielokrotnego zapisu breloka.

Układ EM4305 oznacza, że brelok jest pusty w środku. Bez uprzedniego zaprogramowania go, nie ma możliwości dodania breloka do czytnika kontroli dostępu.

Do zapisania breloka potrzebny jest programator.

Specyfikacja:

- częstotliwość: RFID 125 kHz
- chip EM4305
- brelok wielokrotnego zapisu: tak
- wymiary: 2cm x 2cm
- ilość: 1 szt.

Jak zaprogramować brelok:

- za pomocą programatora RFID odczytujemy kod oryginalnego breloka/karty/naklejki o częstotliwości 125 KHz.
- za pomocą programatora RFID zapisujemy odczytany kod na "pusty" brelok.

Różne modele programatorów RFID dostępne są w naszej ofercie.

PAMIĘTAJ!!!

- CZYTNIK KONTROLI DOSTĘPU NIE ODCZYTA TEGO BRELOKA BEZ UPRZEDNIEGO ZAPROGRAMOWANIA PROGRAMATOREM RFID
- CHIP EM4305 JEST PUSTY W ŚRODKU I SŁUŻY DO ZAPISANIA NA NIM DANYCH Z ORYGINALNEGO BRELOKA/KARTY/NAKLEJKI
- DO ZAPISU POTRZEBNY JEST PROGRAMATOR RFID BĄDŹ CZYTNIK Z FUNKCJĄ PROGRAMOWANIA
- NA TYM BRELOKU NIE ZAPISZESZ INNEJ CZĘSTOTLIWOŚCI NIŻ 125 kHz
- NA TYM BRELOKU NIE ZAPISZESZ DANYCH ODCZYTANYCH Z BRELOKA/KARTY/NAKLEJKI Z CHIPEM T5577