

Link do produktu: <https://sklep.advicetech.pl/brelok-programowalny-rfid-125khz-em4305-epoksydowy-nr-91-p-1152.html>



BRELOK PROGRAMOWALNY RFID 125kHz EM4305 EPOKSYDOWY nr 91

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena | 4,90 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Numer katalogowy | 107122439 |
| Kod producenta | BR-PR-EPOXY-NR91 |
| Kod EAN | 5904890801547 |

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.

Wymiary breloka: 3,5cmx3,5cm

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