

Link do produktu: <https://sklep.advicetech.pl/brelok-programowalny-rfid-125khz-em4305-epoksydowy-nr-113-limonka-p-1660.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## BRELOK PROGRAMOWALNY RFID 125kHz EM4305 EPOKSYDOWY nr 113 (limonka)

Cena	<b>5,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>385909207</b>
Kod producenta	<b>BR-PR-EPOXY-NR113</b>
Kod EAN	<b>5904890810624</b>

### 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: 3,5cm x 3,5cm**

#### 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 GO 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