

Link do produktu: <https://sklep.advicetech.pl/opaska-na-reke-kontrola-dostepu-125khz-tk4100-rozmiar-60mm-p-646.html>



OPASKA NA RĘKĘ KONTROLA DOSTĘPU 125kHz TK4100 Rozmiar 60mm

Cena	3,00 zł
Numer katalogowy	179734707
Kod producenta	OP_4100_60
Kod EAN	5904890804388

Opis produktu

Silikonowy klucz na rękę w formie bransoletki. To idealne rozwiązanie jako kontrola dostępu na: basen, siłownię, do pracy, do hotelu itp.

SILIKONOWA BRANSOLETKA/OPASKA NA RĘKĘ 125kHz w STANDARDZIE TK4100/EM4100

Opis:

- materiał: silicon
- kolor: ciemny niebieski
- opaska na nadgarstek z zamkniętą pętlą
- wodoodporny, odporny na wilgoć, wstrząsy oraz wysoką temperaturę
- pyłoszczelny

Specyfikacja:

- częstotliwość pracy: 125 kHz (TK4100 - nieprogramowalny)
- pojemność: 64 bity
- wykrywanie odległości: 0-2,5cm
- średnica: 60 mm
- wykrywanie wielokrotne: tak
- nie wymaga zewnętrznego zasilania
- kompatybilny ze wszystkimi czytnikami pracującymi w standardzie 125 kHz

- możliwość wielokrotnego programowania: nie

- ilość: 1 szt.

- Opaska to elektroniczny klucz kompatybilny z większością czytników i standardów systemowych 125 kHz.
- Opaska posiada swój unikalny numer który można zaprogramować pod dowolny czytnik w standardzie 125 kHz.
- Opaska nie wymaga zasilania zewnętrznego. Jest bezpieczna i prosta w użyciu
- Jedną opaskę można zaprogramować w dowolnej liczbie czytników w standardzie 125 kHz.