

Identyfikator TCS009



Identyfikator wykonany jest z silikonu, polichloru winylu, nylonu.

Opaska dostępna jest w czterech kolorach: żółtym, zielonym, niebieskim, czerwonym, pomarańczowym, różowym.

TCS009 dedykowany jest do stosowania w systemach kontroli dostępu, w których wymagany jest identyfikator odporny na szczególnie trudne warunki środowiskowe - długotrwałe zanurzenie w wodzie; częste zmiany temperatury.

Opaska TCS009 świetnie sprawdza się jako identyfikator w systemach ESOK obiektów rekreacyjno-sportowych typu AQUA Park.

Opis

Parametry techniczne:

Wymiar:	długość 23 cm
Materiał:	Silikon, Plastik, Nylon, PVC
Temperatura pracy:	-20°C to 60°C
Kolor:	żółty, zielony, niebieski, czerwony, pomarańczowy, różowy.
Średnica:	zegarek 30 mm
Rodzaj chipa:	Unique, Mifare, Hitag, Icode
Zasięg odczytu:	do 10 cm
Częstotliwość pracy:	125 KHz; 13,5 MHz