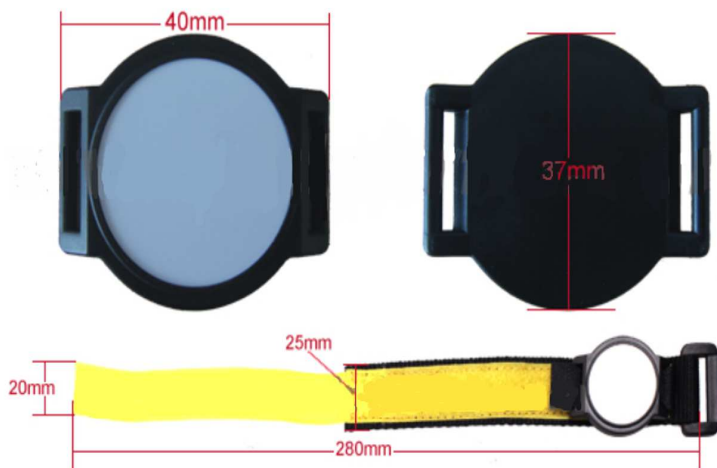


Identyfikator TCS005



Identyfikator zbudowany jest z transpondera RFID wykonanego w formie zegarka oraz paska nylonowego z rzepą. TCS005 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.

Pasek TSC005 świetnie sprawdza się jako identyfikator w systemach ESOK obiektów rekreacyjno-sportowych typu AQUA Park; w szczególności w systemach, w których wymagane jest naniesienie oznakowania na identyfikatorze np. numeru szafki.

Zaletą identyfikatora jest możliwość niezależnej wymiany części składowych (paska; transpondera).

Opis

Parametry techniczne:

Transponder:

Szerokość: 37mm
Długość: 40 mm

Pasek:

Szerokość: 25mm i 20 mm
Długość: 280 mm

Materiał:

- transponder: ABS/PVC
- pasek: nylon, rzepa

Temperatura pracy:

-10 °C ~ 50 °C

Kolor: niebieski, czerwony, czarny, żółty, zielony, pomarańczowy, fioletowy, różowy.

Rodzaj chipa: Mifare, Icode

Częstotliwość pracy:

13,56 MHz, 125KHz