

## Identyfikator TCS003



Identyfikator zbudowany jest z transpondera RFID wykonanego w formie zegarka oraz paska nylonowego. TCS003 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 TSC003 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; sprzączki; transpondera).

## Opis

### Parametry techniczne:

Długość:	270 mm
Szerokość:	18 mm
Grubość:	5 mm
Materiał:	ABS/PVC
Temperatura pracy:	-10°C do 60°C
Kolor:	szary
Średnica:	35 mm
Rodzaj chipa:	Unique/Mifare/Hitag
Zasięg odczytu:	do 10 cm
Częstotliwość pracy:	125 KHz; 13,5 MHz