

Karta katalogowa

identyfikator WH001



Opis:

Identyfikator zbudowany jest z transpondera RFID wykonanego w formie zegarka oraz paska nylonowego. WH001 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 WH001 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 identyfikatorów WH001 jest możliwość niezależnej wymiany części składowych (paska; sprzączki; transpondera).

Oznakowanie pasków:

WH001-X-Y

x - oznaczenie koloru paska (Z - zielony; N - niebieski; Czer. - czerwony; Cz - czarny)

y - oznaczenie wersji z numerem lub bez (brak pozycji - pasek nie numerowany; NR - pasek z numeracją)

EUROPEL®

Wymiar:	dł. 270 mm; szer. 18 mm; gr. 5 mm
Materiał:	ABS/PVC
Temperatura pracy:	-10°C do 60°C
Kolor:	koperta kol. czarnego transponder koloru białego
Średnica:	35 mm
Rodzaj chipa:	Unique/Mifare/Hitag
Zasięg odczytu:	do 10 cm
Częstotliwość pracy:	125 KHz; 13,5 MHz