

# CONTRÔLEUR DE RONDE



Code	Fréquence
NF1 3 005	125 KHZ

## Principales caractéristiques

- Couvercle en silicium, corps en métal avec coque en silicone à l'extérieur, très résistant
- Norme IP67
- Lecture tag à 125Khz
- Complètement étanche à l'eau et aux chocs
- Completly waterproof and shockproof
- Sabotage absorbant, résistant aux chocs électriques
- Protection de mise hors tension
- Design extérieur brillant, opération facile
- Horloge interne en temps réel

## Caractéristiques techniques

<b>Matière :</b>	Corps en métal , coque en caoutchouc moulé
<b>Fréquence:</b>	125 KHz
<b>Temperature de fonctionnement :</b>	-45° C to + 85°C
<b>Humidité:</b>	10% to 98% non-condensing
<b>Memoire :</b>	4Mb Flash ROM
<b>Capacité de stockage:</b>	60000 Pieces records
<b>Batterie :</b>	3,7V Lithium Recharge Battery , 300mAh
<b>Detection de carte :</b>	Indication automatique de lecteur de carte
<b>Distance de lecture :</b>	3cm - 5cm
<b>Poid :</b>	191g
<b>Dimensions</b>	150mm x 42mm x 32mm