



LoRaWAN NFC Reader








DESCRIPTION GÉNÉRALE:

Le LoRaWAN NFC Reader est un lecteur de badge NFC compact et autonome de faible consommation. Il est conçu pour identifier et horodater un technicien ou une opération de maintenance. La connectivité LoRaWAN sans fil et l'alimentation par pile simplifient l'installation car aucune connexion n'est nécessaire.



Caractéristiques principales :

-  Conception ultra basse consommation (8 ans avec changement de pile possible)
-  Connectivité LoRaWAN 1.0.4 classe A
-  Mise en service instantanée après join LoRaWAN
-  Facile à installer : produit autonome
-  Dimensions : 25 x 85 x 100mm , Poids : 90g

Durée de vie estimée:

Jusqu' à 8 ans d'autonomie (100 identifications d'étiquettes NFC par jour, sauf weekend)

Plage de températures [-20°C,+55°C]

APPLICATIONS

- Identification et horodatage des techniciens
- Temps de présence dans une zone