MARK 2

standard range





Le plus petit et léger wearable scanner*



Distance de lecture de 10-80cm



2 différents wearables au choix



jusqu'à 10.000 scans**



Une fonction de feedback optique, haptique et accoustique



868 MHz

Connection Bluetooth Low Energy et 868MHz

^{*} MARK 2 standard range est montré ci-dessus dans sa taille originale (50x45mm,

^{**} La duree de vie de la batterie depend des parametres de l'appareil, de son utilisation et de nombreux autres facteurs

MARK 2 standard range



868 MHz

- Compatible avec codes-barres 1D et 2D lisant à courte distance (10-80cm)
- MARK 2 peut être connecté par Bluetooth Low Energy (BLE) ou 868 MHz
- Fonction de feedback haptique, accoustique et optique
- Durée de vie de batterie allant jusqu'à 10.000 scans*

UTILISATION DE MARK 2 standard range

- Pré and post assemblage
- Postes de travail (contrôle qualité, remaniement, etc.)
- Approvisionnement en matériel
- Packaging
- Préparation de commande (supermarché, petits éléments)

CONNEXION



- Insight Mobile (Android app, iOS SDK)
 Transmission via BLE
- Gateway
 Transmission via BLE
 Connexion via USB et Wifi
- Access Point
 Transmission via 868/915 MHz
 Connexion via USB and RS232

CHARGING STATION





- 2 ou 10 emplacements pour MARK 2 moyenne gamme et gamme standard, MARK Basic, MARK Display
- Différents supports de fixation sont possibles (fixation au mur, cables, etc.)

MARK 2 standard range

DISPONIBLE DÈS MAINTENANT

Veuillez s'il vous plait nous contacter aux adresses emails suivantes:

- sales@proglove.com
- www.proglove.com



^{*} La durée de vie de la batterie dépend des paramètres de l'appareil, de son utilisation et de nombreux autres facteurs