

2.4g et Bluetooth Mini Ring Bar - Scanner de codes

(M/N : OCBS-R06)



Caractéristiques:

- Boîte de vitesses 3 en 1 □ Filaire, sans fil 2,4G, Bluetooth
- Petite taille avec un grand stockage, portable et supportable
- Pourrir national & conception de bague portable, 330 ° rotation libre, basculez facilement à gauche et à droite

- Portez-le directement sur vos doigts, facile à installer et à retirer
- Batterie intégrée de 500 mAh, peut continuer à travailler pour vous jusqu'à dix heures mais seulement besoin
2 heures pour charger.

spécification

| | |
|---------------------------------------|--|
| Modèle | - R06 |
| Couleur | Noir |
| Matériel | ABSTPR |
| Actuel | Fonctionnement actuel (Norme):<2 1 0 mA Courant de veille (Norme) : < 10 mA |
| Tension d'entrée | 5 VCC (/ - 10 %) |
| Batterie | 50 0 mAH fonctionne en continu 10 heures, temps de charge 3-4 H |
| Processeur | Microcontrôleur ARM 32 bits |
| Mémoire | 16 Mo stockent 10 000 codes-barres |
| Interface | Clavier USB HID/USB COM2.4GBluetooth |
| Câble | Câble de type C pour le chargement et la numérisation filaire |
| Degré IP | IP42 |
| Indicateurs de lecture | Lumière LED et Buzzer &Vibration |
| Système pris en charge | Linux , Android , MAC , les fenêtres |
| Images ensor | Image CMOS ,640*480, obturateur global |
| Source de lumière | LED rouge (visée) LED blanche (éclairage) |
| Résolution | 3 mil (Code39, pièces 0,9) |
| Mode de déclenchement | Mode manuel, mode de balayage continu, mode d'auto-détection |
| Distance de transmission | 2,4G≤80m□Portée visuelle □ Bluetooth≤30m □ Portée visuelle □ |
| Protection ESD | 8 Décharge d'air KV |
| Résistance au choc | 2 m chute libre sur une surface en béton |
| contraste d'impression | ≥ 20 % |
| Bar - codes | 1D : 1D : CUP-A , UPC-E , EAN-8 , EAN-13 , ISSN , ISBN , Code 128 , GS1-128 , ISBT 128 , Code 39 , Code 93 , Code 11 , Entrelacé 2 sur 5 , Matrice 2 sur 5 , Industriel 2 sur 5 , Norme 2 sur 5 IATA , code32 , Codabar , NW-7 , Plessey , MSI Plessey , RSS , La poste chinoise 2D : QR, Micro QR, PDF417, Micro PDF417, DataMatrix, AZTÈQUE |
| Angle de lecture | Pas : 0-360° ; Rouleau (inclinaison): ± 55 °; Inclinaison (lacet) : ± 55 ° |
| Physique | |
| Poids | 50 g |
| Dimension | 47* 30* 50 mm |
| Boîte d'emballage | 110* 90* 45 mm /100g |
| Environnement | |
| Fonctionnement température & humidité | 0 à 4 5 degrés centigrades , 10 % ~ 80 % Pas de condensation |

Stockage température & humidité

-20 à 60 degrés centigrades , 10 % ~ 90 % Pas de condensation













