

Sans fil 1D /2D Lecteur de codes à Barres

- W220)

Caractéristiques:

1. Technologie d'Imagerie haute Performance
2. Balayage omnidirectionnel
3. 4 mil excellente précision de numérisation
4. Données de transfert sans fil et USB 2,4 G
5. La batterie au lithium 1200 mAh peut fonctionner pendant 12 heures
6. Un grand stockage de 16 Mo peut enregistrer 100 000 codes-barres
7. Paramètre de fonction multi-spécial pris en charge
8. Haute compatibilité pour tous les principaux symboles 1D et 2D
9. Peut lire la barre code sur l'écran et barre de couleur code

spécification

| | |
|-------------------------------------|---|
| Modèle | - W220 |
| Couleur | B manque |
| Processeur | Microcontrôleur ARM 32 bits DSP |
| W indifférent | 100 mètres sans fil 2,4G |
| Source de courant | C.C 5 V ±5 % |
| Interface | USB 2,4G, Bluetooth en option |
| Batterie | 1200mAh |
| Consommation d'énergie | 375 mW (en fonctionnement) ; 226 mW (en veille) ; 750 mW (maximum) |
| Mode invite | Buzzer, indicateur (LED) |
| Mode de déclenchement | Manuel, numérisation continue, détection automatique |
| Mémoire | 16 Mo |
| Temps de travail | 12 heures |
| Temps de charge | 4 heures |
| Protection ESD | Décharge d'air 15KV |
| Résistance au choc | Chute libre de 1,5 m sur une surface en béton |
| Système pris en charge | Linux,Android,Windows XP,7,8,10,MAC |
| Capteur | Capteur CMOS |
| Source de lumière | LED rouge (visée) LED blanche (éclairage) |
| Mode de lecture | Image |
| Contraste d'impression | ≥ 2 5 % |
| Résolution | ≥ 4 mil □PCS90%,CODE 39□ |
| Tolérance de mouvement | 25 cm/s |
| Ange scanneur | Roulement 360 °, inclinaison 30 °, lacet 45 ° |
| Profondeur de numérisation | Code39 4,17 mil (15 octets) : 4 cm -8 cm Code128 4,17 mil (16 octets) : 7 cm - 1 5 cm Matrice de données 10,83 mil (8 octets) : 3 cm -9 cm Code QR 20 mil (8 octets) : 1 cm - 1 9 cm |
| Taux d'erreur | 1/5 million |
| Capacité de décodage | 1D : Code25-entrelacé , Code25-Standard , Code25-Matri x, Code39-Régulier , Code39-FullASCII , Code32 , Code128 , EAN/GSL/UCC-128Auto , Codabar , MSI , EAN/JAN-13 , CUP-A , JAN-8 , SEPC 2D : QR , Data Matrix , PDF417 |
| Environnement | |
| Température et humidité de travail | 0 à 45 degrés centigrades, 10 % ~ 80 % sans condensation |
| Température et humidité de stockage | -20 à 60 degrés centigrades, 10 % ~ 90 % sans condensation |







Accom 2D Barcode Scanner
Model: OCBS-W220 Color: Black
Interface: USB&2.4G
Power Input: 5V 0.5A CE FC 3P
OCBSW2202322400022
Made in China









