Scanner de codes-barres portable sans fil 1D 2D

(M/N:OCBS-W220)

Caractéristiques:



Technologie d'Imagerie haute Performance ;

Balayage omnidirectionnel;

Excellente précision de numérisation de 4 mil ;

Données de transfert sans fil et USB 2,4 G;

La batterie au lithium de 1 200 mAh peut fonctionner pendant 12 heures ;

Un grand stockage de 350 Ko peut enregistrer 20 000 codes-barres ;

Paramètre multi-fonctions spéciales pris en charge ;

Haute compatibilité pour tous les principaux symboles 1D et 2D ;

Peut lire le code à barres sur l'écran et le code à barres couleur.

spécification

| Général | |
|------------------------|--|
| Modèle | OCBS-W220 |
| Couleur | Noir |
| Processeur | Microcontrôleur ARM 32 bits DSP |
| Sans fil | 100 mètres sans fil 2,4G |
| Source de courant | C.C 5 V ±5 % |
| Interface | USB2.4G, 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 | 350 Ko |
| 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 |
| Performance | |

| Capteur | Capteur CMOS |
|-------------------------------------|---|
| Source de lumière | LED rouge (visée) LED blanche (éclairage) |
| Mode de lecture | Image |
| Contraste d'impression | ≥25% |
| 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 - 15 cm Data Matrix 10,83 mil (8 octets) : 3 cm-9 cm Code QR 20mil (8 octets):1cm- 19cm |
| Taux d'erreur | 1/5 million |
| Capacité de décodage | 1D : Code25-entrelacé, Code25-Standard, Code25-Matrix, Code39-Regular, Code39-FullASCII, Code32, Code128, EAN/GSL/UCC-128Auto, Codabar, MSI, EAN/JAN-13, UPC-A, JAN-8, UPCE 2D: QR, matrice de données, PDF417 |
| Environnement | |
| Température et humidité de travail | 0 à 45 degrés centigrades, 10 % \sim 80 % sans condensation |
| Température et humidité de stockage | -20 à 60 degrés centigrades, 10 % ~ 90 % sans condensation |



Multisystem Compatibility

Compatible with XP/Win7/Win8/Win10/Mac osx/Android/Linux





Superior Decoding Capability

Support mainstream 2D/full 1D/screen bar codes





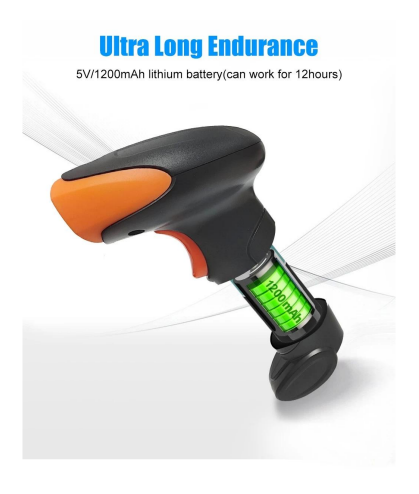


Storage Pattern



Instant Upload





Shock Buffering

Designed to withstand 1.5m drops



Dimensions





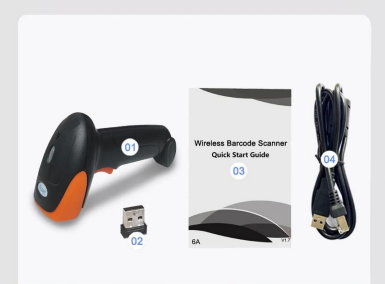




Packaging accessories

Beautiful packaging, original accessories





- 01 Barcode Scanner
- 02 USB Receiver
- 03 User Manaul 04 USB Cable

APPLICATION



Logistics



Warehouse Management



Clothes Store





Accessory Store

Convenience Store





Library



Bakery



Supermarket



CERTIFICATE





OUR COMPANY







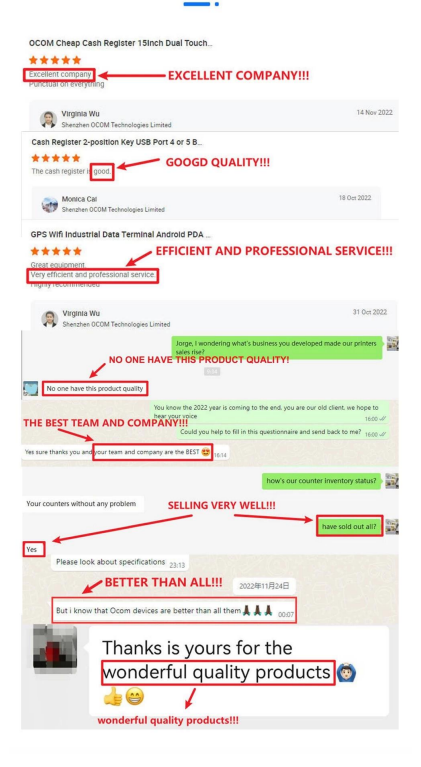




Customer Solid-Base



Well Received By Customers



Documents pertinents :

OCBS-Manuel de réglage W220