

Bezprzewodowe 1D /2D Skaner kodów kreskowych

- W220)

Cechy:

1. Technologia obrazowania o wysokiej wydajności
2. Skanowanie wielokierunkowe
3. 4 tysięcy doskonała dokładność skanowania
4. Bezprzewodowa transmisja danych 2,4G i USB
5. Bateria litowa 1200 mAh może pracować przez 12 godzin
6. Duża pamięć 16 MB pozwala zapisać 100 000 kodów kreskowych
7. Obsługiwane jest ustawienie wielu funkcji specjalnych
8. Wysoka kompatybilność ze wszystkimi głównymi symbolami 1D i 2D
9. Potrafi czytać pasek kod na ekranie i kolorowym pasku kod

Specyfikacja

| | |
|---|---|
| Model | - W220 |
| Kolor | B brak |
| Edytor | 32-bitowy MCU ARM DSP |
| W bezinteresowny | Bezprzewodowa sieć 2,4G o zasięgu 100 metrów |
| Zasilacz | DC 5V ±5% |
| Interfejs | USB 2,4G, Bluetooth dla opcji |
| Batthey | 1200 mAh |
| Pobór energii | 375 mW (praca); 226 mW (tryb gotowości); 750 mW (maks.) |
| Tryb podpowiedzi | Brzęczyk, wskaźnik (LED) |
| Tryb wyzwalania | Ręczne, ciągłe skanowanie, automatyczne wykrywanie |
| Pamięć | 16 MB |
| Czas pracy | 12 godzin |
| Czas ładowania | 4 godziny |
| Ochrona ESD | Wyładowanie powietrza 15KV |
| Odporność na wstrząsy | Swobodny upadek na powierzchnię betonu z wysokości 1,5 m |
| Obsługiwany system | Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC |
| Czujnik | Czujnik CMOS |
| Zródło światła | Czerwona dioda LED (celowanie) biała dioda LED (oświetlenie) |
| Tryb czytania | Obraz |
| Kontrast wydruku | ≥ 2 5 % |
| Rezolucja | ≥ 4 tysięcy PCS90%, KOD 39 |
| Tolerancja ruchu | 25 cm/s |
| Skanujący Anioł | Obrót 360°, nachylenie 30°, odchylenie 45° |
| Głębokość skanowania | Code39 4,17tysiąc(15 bajtów): 4 cm -8 cm Kod128 4,17 tysiąc (16 bajtów): 7 cm - 1 5 cm Matryca danych 10,83 mil (8 bajtów): 3 cm -9 cm Kod QR 20 mil (8 bajtów): 1 cm - 1 9 cm |
| Poziom błędów | 1/5 miliona |
| Możliwość dekodowania | 1D: Code25 z przeplotem , Code25-Standard , Code25-Matri x, Code39-zwykły , Code39-FullASCII , Kod32 , Code128 , EAN/GSL/UCC-128Auto , Kodabar , MSI , EAN/JAN-13 , UPC-A , JAN-8 , UPCE 2D: QR , Data Matrix , PDF417 |
| Środowisko | |
| Temperatura i wilgotność pracy | 0 do 45 stopni Celsjusza, 10% ~ 80% Brak kondensacji |
| Temperatura i wilgotność przechowywania | -20 do 60 stopni Celsjusza, 10% ~ 90% Bez kondensacji |







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









