

Wysokowydajny skaner kodów kreskowych 2D z stojakiem

(M / n: OCBS -2021)



Cechy:

Przeznaczony do tradycyjnej konstrukcji, z prostym stojakiem montażowym

0,3 miliona sytuacji ogólnej EX pos URE, 60FPS szybka prędkość

Umiejętność kodów kreskowych 3MIL Rozdzielczość

Obsługa czytania wielu rodzajów kodów kreskowych 1D i 2D

Pomocne czytanie kodów kreskowych di FFI (niewyraźne, pomarszczone, rozmyte, niski kontrast, wysoka gęstość)

Szeroko stosowany w systemach hostów Di FF, takich jak system Windows 7/8/10, IOS, Android i Linux, itp

Specyfikacja

| | |
|-----------------|---|
| Ogólny | |
| Model | OCBS -2021. |
| Materiał | ABS + TPU. |
| procesor | 32bit ramię |
| Podpowiedź | Beep i LED. |
| Tryb skanowania | Ręczna indukcja / automatyczna indukcja |

| | |
|---|---|
| Berło | USB-HID, USB-VCP |
| Napięcie wejściowe | 3.6 V ~ 5.6 V DC |
| obecny kabel | Obecny prąd pracujący 142mAh, bieżący tryb gotowości 42mAh |
| Występ | |
| Czujnik | CMOS. |
| Źródło światła | Biała dioda LED (oświetlenie) czerwona dioda LED |
| Szybkość skanowania | 60FPS. |
| Rezolucja | ≥3MIL. |
| Głębokość dekodowania | 60-360 mm |
| Ex pos ure. | Globalny ex pos ure |
| Coms rozmiar obrazu. | 640x480. |
| Zakłócenia lekkiego przeciwko otoczenia | 0-5000LUX (fluorescencyjny), 0-100 000LUX (światło słoneczne) |
| Kody kreskowe | 1d: Codabar, Code11, Code39, Code32, przeplatane 2 z 5, Industrial 2 z 5, Matrix 2 z 5, Code93, Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, GS1 Databatu (RSS14), GS1 DATAIM LIMITED, GS1 Datablaar rozszerzony itp 2D: PDF417, Micro PDF417, Kod QR, Micro QR, Data Matrix, Kod AZTEC |
| Kąt skanowania | Obrót 360 °, nachylenie 65 °, elewacja 60 ° |
| Fizyczny | |
| Waga | Brutto: 185g. |
| Wymiar | 163 * 68 * 80 mm |
| Środowisko | |
| Temperatura pracy i wilgotność | 0 do 45 stopni Celsjusza, 10% ~ 80% brak kondensacji |
| Temperatura przechowywania i wilgotność | -20 do 60 stopni Celsjusza, 10% ~ 90% brak kondensacji |



OCBS-2021







OCBS-2021





OCBS-2021





OCBS-2021





OCBS-2021

