

Obraz 2D dookólna kodów kreskowych

(M / N: OCBS -T211)

Cechy:

1280 * 1024 Miliony wysokiej rozdzielczości, super duże okno

Wsparcie wysokiej gęstości anty-biały kod

Szybki technologia obrazowania 2D mogą wysokiej gęstości kodu kreskowego i dużej szerokości kodu kreskowego

Można bezpośrednio odczytać kod kreskowy na urządzeniach mobilnych płatności

Szczególnie nadaje się do szybkiego kodu kreskowego zarejestrować się w handlu detalicznym

powłoki o wysokiej wytrzymałości, które mogą wytrzymać spadek 1,5 m, IP52 stopień uszczelnienia

Specyfikacja

| | |
|-----------------------|---|
| Ogólny | |
| Model | OCBS -T211 |
| Przedmiot | Wielokierunkowa Pulpit kodów kreskowych 2D |
| Kolor | Czarny |
| Materiał | ABS + PC |
| Stopień IP | IP52. |
| Berło | USB (RS232 można dostosować) |
| Profesor | 32-bitowy ARM MCU + DSP |
| Tryb wyzwania | Auto-Sensing |
| Tryb szybka | Brzęczyk, Indicator Light (LED) |
| codemirror | Wsparcie |
| funkcja faktura | Wsparcie |
| Przycisk | Przełączanie częstotliwości dźwięku; 1D lub tylko przełączyć tryb 1D i 2D |
| Zasilacz | DC 5V 2A |
| Pobór energii | 1.71W (pracy); 0.87W (czuwanie), 2.45W (maksymalna) |
| Obsługiwany język | Angielski, niemiecki, francuski, włoski, rosyjski, fiński, norweski, itp. |
| Obsługiwany system | Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC |
| Ochrona ESD | 15KV odprowadzanie powietrza |
| Odporność na wstrząsy | 1.5m swobodny spadek na powierzchnię betonową |
| Występ | |
| Czujnik | Czujnik CMOS Planar 1280 * 1024 |
| Źródło światła | RED LED |

| | |
|---|---|
| Tolerancja ruchu | 3.82m / s |
| Bitowa stopa błędu | 1/5000000. |
| Tryb Reading | Obraz |
| Skanywanie Anioł | Roll360 ° Pitch45 ° Yew45 ° |
| Kontrast wydruku | ≥30% |
| Rezolucja | Code39 4mil |
| Głębokość skanowania | 5mil Code39: 1 cm - 14 cm, 13mil UPC-A: 2 cm - 34 cm 20mil Code39: 1 cm - 35 cm, 6.7mil PDF417: 1 cm - 9 cm 10mil DataMatrix: 1 cm - 10 cm 15mil DataMatrix: 1 cm - 20 cm 1D płatność 0 cm - 50 cm, 2d płatność 0 cm - 50 cm |
| Zdolność dekodowania | 1D: przeplotem 2 5 Standard 2 5, Matri 2 5 Code39-Regular, Code39 Full ASCII, Code32 Code93-Regular, Code93 Full ASCII, Code128 EAN / GSL / UCC-128, Codabar MSI EAN / Jan-13, UPC-A, EAN / JAN-8 Code11 UPC-E0 / E1 2D: MICRO QR, Data Matrix, QR Aztec, PDF417 |
| Fizyczny | |
| Waga | Brutto: 1000g |
| Pakiet | 200 * 183 * 154mm |
| 12, w opakowaniu 1 | 615 * 385 * 325mm / 13,2 kg |
| 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-T211





OCBS-T211





OCBS-T211





OCBS-T211



