

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
Skanowanie 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



