

Skanowanie kodów kreskowych 2D Platforma

(M / N: OCBS-T203)

Skanowanie kodów kreskowych 2D ruch platformowy to ruch o wysokiej wydajności, posiadający zdolność, wysoką precyzję, szybkość, kompatybilność i inne funkcje, może szybko zidentyfikować kod kreskowy 1D / 2D, kod ekranu telefonu komórkowego, kod płatności mobilnych. Produkty są szeroko stosowane w handlu detalicznym, supermarketach, tytoniu, logistyce, magazynowaniu, opiece zdrowotnej, odzieży i inne obszary, które są najbardziej opłacalnymi produktami na rynku dla twojego najlepszego wyboru.

Wsparcie: Alipay i WeChat tworzy kolekcje; Płatność mobilna za pomocą kodów kreskowych 2D.

Wsparcie: Alipay, Podatek krajowy, Aisino, najlepszy wonoer, fakturowanie błyskawic.

Wsparcie: rozliczanie WeChat asystent, błyskawiczne fakturowanie. (wykonane na zamówienie)

Podsumowanie funkcji:

32-bitowy podwójny układ i DSP rozszyfrowanie	Uzbrojony w 32-bitowy układ ARM i DSP technologii, produkt jest w stanie odczytać 1D jak również wysokonakładowe kody kreskowe 2D na ekranie pokryte ochronną film.
Kody kreskowe 2D robić kolekcje	Wsparcie 2D płatności kodów kreskowych z Alipay i Wechat.
błyskawiczne fakturowanie	Wsparcie z Alipay, Podatek krajowy, Aisino, Najlepszy wakerzy, WeChat, błyskawiczne fakturowanie. WeChat asystent rozliczeniowy, błyskawica fakturowanie. (wykonane na zamówienie)
Super długo głębia pola	0-200 mm @(UPC / EAN 100%, PCS90%)
Wysoki precyzja	Dekodowanie dokładność 5 mil.
Wyższy gęstość integracji	Nowy Technologia programowania generacji została zastosowana w celu zmniejszenia dyskretności składniki, aby wzmocnić gęstość integracji i zmniejszyć wskaźnik awarii.
Prosto Ustawiać	Wchodzić ustawienia ustawień skanowania ustawień kodu i wyjścia, tylko trzy kroki, proste i praktyczny.
USB za darmo sterowniki:	Podłącz i działać, system Windows jest dostarczany z sterownikiem, nie trzeba instalować sterownika.
Napełnij światło przełącznik	Łatwo włączyć włączanie między wyłączaniem.

anti-scratch akryl	Przyjąć zaimportowany materiał przeciw zadrapaniu, aby zapewnić ochronę okna przed zarysowaniem po użyciu przez długi czas.
Stereofoniczny głośnik	Stereofoniczny Głośnik został przyjęty z gracją i energią akustyczną, a nie ostrą i monotonna.
Wojskowy Zapewnienie jakości	każdy zapasowy części podlegają ścisłej kontroli, a wszystkie produkty są rygorystyczne test w celu zapewnienia 100% wskaźnika kwalifikacji.
Test na wiek	Wszystkie produkty przechodzą 72-godzinny test starzenia i rzeczywisty test działania przed Przesyłka.
Bite darmo test	produkty przeszły pięć milionów razy test bezbłędny.
Prawnie zastrzeżony własność intelektualna:	Nasze produkty są niezależną własnością intelektualną od wyglądu, sprzętu i oprogramowanie. W międzyczasie uzyskaliśmy patent Layes-design, model użytkowy patent, wynalazek patentowy i autorskie oprogramowanie.
Dwukolorowa dioda LED lampki kontrolne:	Przyjąć dwukolorowe diody LED sygnalizujące wyświetlanie różnych warunków w operation:standby:Zielony;rozszyfrowanie:czerwony.
łatwy w instalacji berło	To może być łatwo zainstalować i przenieść bez żadnych narzędzi, nie potrzebujesz znaleźć klipów już.
Znakomity opakowanie:	The opakowania przyjmują importowany karton i każdy z nich może wytrzymać 50 kg siły zewnętrzne. Nie byłoby to nie w porządku, gdy ktoś po tym stanie położyć kawałek drewna. Co więcej, delikatne i kompaktowe opakowanie może również oszczędzać ładunek.

Parametr wydajności:

Czujnik obrazu	CMOS
Piksele	752 * 480 CMOS
Oświetlenie	białe światło, LED
symbologie	Code128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, z przeplotem 2 z 5, ITF-6, ITF-14, Macierz 2 z 5, Przemysłowy 25, Standard 25, Kod 39, Codabar, Kod 93, Kod 11, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar (RSS), (RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expand) PDF417, QR Code (QR1 / 2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), HanXin kod.
Rozkład	≥5 mil
Tolerancja ruchu	2,5 m / s
Kąt skanowani	±50°@ 0°Rzuć i 0° Krzywy
a	

	Rolka	$\pm 360^\circ @ 0^\circ$ Pitch i 0° Krzywy
	Krzywy	$\pm 60^\circ @ 0^\circ$ Rzuć i 0° Smoła
Berło		USB HID-KBW, Port wirtualny USB, USB HID-POS TTL-232, RS-232
Pole widzenia		Poziomy 44° , Pionowo 33.2°
Głębokość pola	EAN-13	0 cm-20 cm (13 mil)
	PDF 417	0 cm-7 cm (6,67 mil)
	KOD 39	0 cm-12 cm (5 mil) (rysunek 1)
	Data	0 cm-4 cm (10 mil)
	Matrix	
	Kod QR	0 cm-10 cm (15 mil)
Wymiary (L * W * H)		89 * 108 * 143 mm (Rysunek 2)
Waga		245g (Tylko platforma skanowania)
temperatura robocza		20 ~ 50 ($-4^\circ\text{F} \sim 122^\circ\text{FA}$)
Temperatura przechowywania		$\sim + 80$ ($-40^\circ\text{F} \sim 176^\circ\text{FA}$) Wilgotność
5% ~ 95%		(bez kondensacji) ESD
\pm		14 kV (powietrze rozładować się), ± 8 kV (bezpośredni zrzut) Upuszczać
1,2m		spada do betonu (na sześć boków, jedna kropla na bok)
IP 52		Opieczętowanie



OCBS-T203



www.ocominc.com

