

OCBS -T203 Szybki zestaw głośnomówiący CMOS 3 mil USB pos skaner kodów QR dla supermarketu

Ruch platformy do skanowania kodów kreskowych 2D to ruch o wysokiej wydajności, pos oceniający zdolność, wysoką precyzję, szybkość, kompatybilność i inne funkcje, może szybko zidentyfikować kod kreskowy 1D / 2D, kod ekranu mobilnego, kod płatności mobilnej. produkty są szeroko stosowane w handlu detalicznym, supermarketach, tytoniu, logistyce, magazynach, służbie zdrowia, odzieży i innych obszarach, które są najbardziej opłacalnymi produktami na rynku dla najlepszego wyboru.

Wsparcie: Alipay i WeChat tworzą kolekcje; Płatność mobilna z kodem kreskowym 2D.

Wsparcie: Alipay, podatek krajowy, Aisino, najlepszy wonoer, fakturowanie błyskawicy.

Wsparcie: asystent rozliczeniowy WeChat, błyskawiczne fakturowanie. (Na zamówienie)

Podsumowanie funkcji:

32-bitowy podwójny chip i dekodowanie DSP	Uzbrojony w 32-bitowy układ ARM i technologię DSP, produkt jest w stanie odczytywać kody kreskowe 1D, a także wysokonakładowe kody kreskowe 2D na ekranie pokrytym folią ochronną.
Kody kreskowe 2D tworzą kolekcje	Obsługa płatności kodem kreskowym 2D za pomocą Alipay i Wechat.
wystawianie faktur za błyskawicę	Wsparcie z Alipay □ Podatek krajowy □ Aisino □ Najlepszy wonoer □ WeChat, błyskawiczne fakturowanie. Asystent rozliczeniowy WeChat, fakturowanie błyskawiczne. (Na zamówienie)
Bardzo duża głębia ostrości	0-200 mm przy □UPC / EAN 100% □ PCS90%□
Wysoka precyzja	Dokładność dekodowania 5mil.
Wyższa gęstość integracji	Zastosowano technologię programowania nowej generacji, aby zredukować elementy dyskretne, aby wzmocnić gęstość integracji i zmniejszyć współczynnik awarii.
Prosta konfiguracja	Wprowadź ustawienia skanowania ustawienia kodu wyjścia ustawienia, tylko trzy kroki, proste i praktyczne.
USB darmowych sterowników:	Podłącz i działaj, system Windows jest wyposażony w sterownik, nie ma potrzeby instalowania sterownika.
Wypełnij włącznik światła	Łatwe przełączanie między wyłączeniem.
akryl odporny na zarysowania	Zastosuj importowany materiał odporny na zarysowania, aby zapobiec zarysowaniu okna po długim czasie użytkowania.
Głośnik stereo	Głośnik stereo przyjął wdzięczną i energiczną jakość akustyczną, a nie ostry i monotony.
Zapewnienie jakości wojskowej	Każda część zamienna podlega ścisłej kontroli, a wszystkie produkty są poddawane rygorystycznym testom, aby zapewnić 100% współczynnik kwalifikacji.
Test na wiek	Wszystkie produkty przechodzą 72-godzinny test starzenia i rzeczywisty test działania przed wysyłką.
Test bez ugryzienia	produkty przeszły pięć milionów razy bezbłędny test.
Zastrzeżona własność intelektualna:	Nasze produkty stanowią niezależną własność intelektualną od wyglądu, sprzętu i oprogramowania. W międzyczasie uzyskaliśmy patent na projekt układu, patent na wzór użytkowy, patent na wynalazek i prawa autorskie do oprogramowania.
Dwukolorowe wskaźniki LED:	Zastosuj dwukolorowe diody LED, aby wyświetlić różne warunki pracy. Tryb gotowości, zielony, dekodowanie, czerwony.

łatwy w instalacji interfejs	Można go łatwo zainstalować i przenieść bez żadnych narzędzi, nie potrzebujesz już znaleźć klipów.
Znakomite opakowanie:	Opakowanie jest przystosowane do importowanej tektury, a każdy z nich był w stanie wytrzymać 50kg siły zewnętrznej. Nie byłby w stanie, gdyby ktoś nad nim stał po włożeniu kawałka drewna. Ponadto delikatne i kompaktowe opakowanie może również zaoszczędzić ładunek.

Parametr wydajności:

Czujnik obrazu	CMOS
Piksele	752 * 480 CMOS
Oświetlenie	białe światło, LED
symbolika	Code128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 z 5, ITF-6, ITF-14, Matrix 2 z 5, Industrial 25, Standard 25, Code 39, Codabar, Code 93, Code 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), kod HanXin.
Rozkład	≥5mil
Tolerancja ruchu	2,5 m / s
Kąt skanowania	Smola ± 50 ° przy 0 ° przechyłu i 0 ° pochylenia
	Rolka ± 360 ° przy nachyleniu 0 ° i pochyleniu 0 °
	Krzywy ± 60 ° przy 0 ° przechyłu i 0 ° nachylenia
Berło	USB HID-KBW □ Wirtualny port USB □ USB HID- POS TTL-232 □ RS-232
Pole widzenia	W poziomie 44 °, w pionie 33,2 °
Głębokość pola	EAN-13 0 cm — 20 cm □13 mil□
	PDF 417 0cm-7cm □6,67mil□
	KOD 39 0cm-12cm □5mil□ (rysunek 1)
	Matryca dat 0cm-4cm □10mil□
	Kod QR 0cm-10cm □15mil□
Wymiary □L * W * H□	89 * 108 * 143 mm (rysunek 2)
Waga	245g □Tylko platforma skanująca□
temperatura robocza	20 °C ~ + 50 °C (-4 °F ~ 122 °F)
Temperatura przechowywania	-40 °C ~ + 80 °C (-40 °F ~ 176 °F)
Wilgotność	5% ~ 95% □bez kondensacji□
ESD	± 14 kV □wyładowanie w powietrzu□ □ ± 8 kV □wyładowanie bezpośrednie□
Upuszczanie	1,2 m upadku na beton (z sześciu stron, jedna kropla na stronę)
Opieczutowanie	IP 52



