

Handvrije 2D-imaging omnidirectionele barcodescanner

(OCBS -T203)

Kenmerken Samenvatting:

32-bits dual-chip en DSP-decodering	Gewapend met een 32-bits ARM-chip en een DSP van technologie is het product in staat om zowel 1D als hoog-volume 2D-streepjescodes te lezen op het scherm dat is bedekt met een beschermende film.
2D barcodes maken collecties	Ondersteuning 2D barcode betaling met Alipay en Wechat.
bliksemafrekening	Ondersteuning bij Alipay,Nationale belasting,Aisino,Beste winnaar,WeChat, facturering van bliksem. WeChat-factureringsassistent, bliksemafrekening (op maat gemaakt)
Super lange scherptediepte	0-200mm @(UPC / EAN 100%,PCS90%)
Hoge precisie	De decoderingsnauwkeurigheid 5 mil.
Hogere dichtheid van integratie	Nieuwe generatie programmeertechnologie wordt toegepast om de discrete componenten te verminderen om zo de dichtheid van integratie te versterken en de doorbraaksnelheid te verminderen.
Eenvoudig in te stellen	Voer instellingen in - scan instelling code - exit instelling, slechts drie stappen, eenvoudig en praktisch.
USB van gratis stuurprogramma's:	Sluit aan en gebruik, Windows wordt geleverd met stuurprogramma, het stuurprogramma hoeft niet te worden geïnstalleerd.
Vul lichtschakelaar	Eenvoudig schakelen tussen inschakelen uitschakelen.
anti-kras acryl	Adopteer geïmporteerd anti-kras materiaal om te zorgen dat het venster na gebruik voor lange tijd volledig wordt voorkomen.
Stereo luidspreker	Stereoluidspreker van sierlijke en krachtige akoestische kwaliteit in plaats van scherp en eentonig.
Militaire kwaliteitsborging	elke reserve-onderdelen worden onderworpen aan strenge inspecties en alle producten worden streng getest om een kwalificatiepercentage van 100% te garanderen.

Verouderings test	Alle producten worden gepasseerd 72 uur verouderingstest en werkelijke werking testen voor de zending.
Bijt gratis test	producten zijn vijf miljoen keer foutloos getest.
Eigendom intellectueel eigendom:	Onze producten zijn van onafhankelijke intellectuele eigendom van uiterlijk, hardware en software. Ondertussen hebben we het octrooi Layout-design, het patent van het gebruiksmodel, het patent van de uitvinding en het auteursrecht op software verkregen.
Tweekleurige LED-indicatielampjes:	Adopteer tweekleurige LED-indicatielampjes om verschillende omstandigheden weer te geven in de stand. standby: groen; decodering: rood.
eenvoudig geïnstalleerde interface	Het kan eenvoudig zonder gereedschap worden geïnstalleerd en verplaatst, je hebt geen zoekclips meer nodig.
Prachtige verpakking:	De verpakking bestaat uit geïmporteerd karton en elk van deze kan 50kg externe krachten weerstaan. Het zou niet uit vorm zijn als iemand er na het plaatsen van een stuk hout overheen gaat staan. Bovendien kan delicate en compacte verpakking ook vracht besparen.

Prestatieparameter:

Beeldsensor	CMOS
pixels	752 * 480 CMOS
Verlichting	wit licht, LED
symbolieken	Code128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 van 5, ITF-6, ITF-14, Matrix 2 van 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), HanXin-code.
Resolutie	≥5mil
Bewegingstolerantie	2,5 m / s
Scan hoek	toonhoogte ±50°@ 0°Rol en 0° scheef
	Rollen ±360°@ 0°Toonhoogte en 0° scheef
	scheef ±60°@ 0°Rol en 0° toonhoogte
Interface	USB HID-KBW, USB virtuele poort, USB HID- POS TTL-232, RS-232
Gezichtsveld	Horizontaal 44°, Verticaal 33.2°

Scherptediepte	EAN-13	0cm-20cm(13mil)
	PDF 417	0cm-7cm(6.67mil)
	CODE 39	0cm-12cm(5mil)(Figuur 1)
	Datummatrix	0cm-4cm(10mil)
	QR code	0cm-10cm(15mil)
Dimensies(L * B * H)	89 * 108 * 143mm(Figuur 2)	
Gewicht	245g(Alleen scanplatform)	
Bedrijfstemperatuur	20°C~ +50°C (-4°F ~ 122°F)	
Bewaar temperatuur	-40°C~ +80°C (-40°F ~ 176°F)	
Vochtigheid	5% -95%(niet-condenserend)	
ESD	±14 kV(luchtafvoer) ±8 kV(directe ontlading)	
Laten vallen	1,2 m valt naar beton (voor zes zijden, één druppel per zijde)	
Afdichting	IP 52	





OCBS-T203





OCBS-T203

