

Afbeelding 2D Omnidirectional Barcode Scanner

(M / N: OCBS -T211)

Functies:

1280 * 1024 Miljoenen hoge resolutie, super groot raam

Ondersteuning van high-density anti-wit code

Snelle 2D imaging technologie kan hoge dichtheid streepjescode en brede breedte streepjescode

Kan direct lezen de betaling streepjescode op mobiele apparaten

Bijzonder geschikt voor snelle registerrail code detailhandel

Hoge sterkte omhulsel dat bestand is tegen 1,5 meter dalen, IP52 afdichting Grade

Specificatie

Algemeen	
Model	OCBS -T211
Item	Omnidirectionele 2D Desktop Barcode Scanner
Kleur	Zwart
Materiaal	ABS + PC
IP-Grade	IP52
Koppel	USB (RS232 kan worden aangepast)
Professor	32-bit ARM MCU + DSP
Trigger Mode	Auto-Sensing
prompt Mode	Buzzer, Indicator Light (LED)
Mirror code	Steun
factuur functie	Steun
Knop	Switch geluidsfrequentie; Schakel 1D Only of 1D en 2D-modus
Stroomvoorziening	DC 5V 2A
Energieverbruik	1.71W (bedrijf); 0.87W (standby); 2.45W (maximum)
Taal ondersteund	Engels, Duits, Frans, Italiaans, Russisch, Fins, Noors, enz.
ondersteund	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, MAC
ESD-bescherming	15kv luchtafvoer
Schokbestendig	1,5 m vrije val op betonnen ondergrond
Uitvoering	
Sensor	Planaire CMOS sensor 1280 * 1024
Lichtbron	RODE LED
Bewegingstolerantie	3.82m / sec
Bit error rate	1/5000000

leesmodus	Afbeelding
scanning Angel	Roll360 °, Pitch45 °, Yew45 °
Printcontrast	≥30%
Oplossing	Code39 4mil
Scannende diepte	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 Data Matrix: 1 cm - 10 cm 15mil Data Matrix: 1 cm - 20 cm 1D Betaling: 0 cm - 50 cm, 2D Betaling: 0 cm - 50 cm
Decoderingsvermogen	1D: Interleaved 2 van 5, Standard 2 van 5, Matri 2 van 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
Fysiek	
Gewicht	Gross: 1000g
Pakket	200 * 183 * 154mm
12 in 1 karton	615 * 385 * 325mm / 13.2kg
Omgeving	
Werk temperatuur en vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius, 10% ~ 80% geen condensatie
Opslagtemperatuur en vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius, 10% ~ 90% geen condensatie



OCBS-T211





OCBS-T211





OCBS-T211





OCBS-T211



