

Handvrije 2D-weergave Barcodescanner

(M / N: OCBS -T202)

◆Hoge snelheid:

TheOptical cameratechnologie en snelle kernelarchitectuur, geklokt op 1,2 g, Ontwerp voor de snelle scanbarcode van de detailhandel.

◆ Dual Focus Optical ControlTechnology exclusief:

HighDensity en brede streepjescode beschikbaar;

◆Goede schermvastlegmogelijkheden:

Betalingsbarcode, electronicCoupon op mobiele apparaten kan eenvoudig worden gedecodeerd;

◆Anti-reflecterende techniek Exclusief:

AllDe soorten streepjescodes die door het glanzende of speciale oppervlak worden bedekt, kunnen snel worden gedecodeerd. Net als de infuuszakken, de plastic medicijnwikkelaar. Van toepassing op detailhandel, productie, medische, logistieke en andere industrieën.

Sensortype	GMO
Capaciteit decoderen	1D Code 39, volledige ASCII-code 39, code 32, Code 128, code 93, Code 11, Codabar / NW7, alle UPC / EAN / Jan-code (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128), Interleave 2 van 5, STD 2 5, Industrial 2 van 5, Matrix 2 van 5, Chinese pos tal-code, IATA, MSI / Plessy, Italiaanse farmaceutische code, industriële 2 van 5, BC-412.
Lichtbron	2d PDF417,qr Code, Datamatrix
Codes beschikbaar	Hoge helderheid, infrarood-LED
Snelheid	D Afdrukken van codes op papier of film, schermcode en 2d-codes
Foutpercentage	500 tijd / seconde
Contrast afdrukken	1/7 miljoen
Scanning Angle	20% Minimum reflectantie verschil
Lichtbron	Horizontaal: 65 ° verticaal:60 N °
Hostsysteem-interface	LED
LED-indicator	USB 2.0
Omgeving Patameter	RJ45 (kan gepersonaliseerd worden) & tweede ontwikkeling
Laten vallen	Zoemer en licht tweekleurig
Omgeving Afdichting	Ontwerp Bestand tegen 1,5 m betondruppels
Van 'Temperatuur	IP5X
Bewaar temperatuur	0 graden tot 55 graden
Temperatuurvochtigheid	- graden tot 60 graden
Opslagvochtigheid	5% 95% relatieve luchtvochtigheid, niet-condenserend
Lichtniveaus	5% 95% relatieve luchtvochtigheid, niet-condenserend
Fysieke instellingen	0-100000lux
Gewicht PC's)	
Grootte pc's)	N. W: 300 g / pc's
Elektrische instellingen	104 * 166,96 mm *

Van 'Voltage	5v + 0,25 V
Van 'Huidig macht	430mA 2,5 W
Beveiligingsstandaard	EN60950-1
emc	en55022, en55024



OCBS-T202



www.ocominc.com

CE FC

