

OCOM Hand Wired 1D Laser-Barcode-Scanner

(M / N: OCBS -LA15)



Merkmale:

Handlaserbarcodescanner mit automatischer Sense-Funktion

Hohe Abtastrate (400 Scans / s) und langen Leseabstand

Ausgezeichnete Dekodierfähigkeit

USB und RS232 unterstützt

Grau-weiß und schwarz erhältlich

Spezifikation

Allgemein	
Modell	OCBS -LA15
Farbe	Grau-weiß und schwarz
Material	ABS + PVC + PC
IP-Grad	IP52
Stand	Standard configuration
Schnittstellen	Standard-USB (RS232 angepasst)
Energieverbrauch	105mW (Standby), 320mW (Betrieb), 550 MW (Max) [Durchschnitt]
Stromversorgung	5V DC \pm 5%

Button Lebensdauer	Bis zu 100.000 mal
Elektrostatische Entladung	15KV Luftaustritt
Drop-Spezifikationen	Freier Fall 1,5 m (Betonboden)
Sprache Unterstützte	Englisch, Französisch (Kanada), Deutsch (Deutschland), Italienisch (Italien), Internationales Spanisch, Türkisch Q, Türkisch F, Niederländisch (Niederlande), usw.
System unterstützt	Linux, Android, Windows XP / 7/8/10, MAC
Leistung	
Lichtquelle	Visual Laser 650nm
Dekodierungsgeschwindigkeit	400times / S
Leseabstand	10mm-600mm
Lesemodus	Laser
Triggle Modus	Manuell, Auto-Sensing
Fehlerrate	1/5000000
Prompt Methode	Summer + Kontrollleuchte (LED)
Auflösung	4mm
Druckkontrast	30%
Scannen-Winkel	Rotationswinkel 30 °, 45 ° Elevationswinkel, Neigungswinkel 55 °
Scantiefe	39 9.17mil Code (15 Bit): 5cm - 20cm Code93 10.83mil (16 Bit): 5cm - 23cm Code128 9.17mil (16 Bit): 5cm - 20cm EAN13 10.4mil: 2cm - 25cm
Dekodierfähigkeit	Code25-Interleaved, Code25-Standard Code25-Matri, Code39, Code32, Code93, Code128, EAN / GS1 / UCC128, Codabar, MSI, UK Plessey, EAN / JAN-13, UPC-A, EAN-8, Code11, UPCE, GS1 Omnidirectional, GS1 Limited, Febraban (Brasilien BLZ) China pos tal
physikalisch	
Gewicht	Gross: 426
Paket	180 * 115 * 92 mm
44 in 1 Karton	600 * 450 * 385mm / 20.9kg
Umfeld	
Arbeitstemperatur und Luftfeuchtigkeit	0 bis 45 Grad Celsius, 10% ~ 80% keine Kondensation
Lagertemperatur und Luftfeuchtigkeit	-20 bis 60 Grad Celsius, 10% ~ 90% keine Kondensation











