

# Hhoog Performance 1D /2D-streepjescodescanner

(Modelnummer: OCBS -2019)

## Specificatie:

Koppel	USB; (RS232 kan worden aangepast)	
Systeemondersteuning	Linux,Android,Windows XP,7,8,10,MAC	
Taalondersteuning	Engels; Duitse; Frans; Italiaans; Russisch; Fins; Noors	
Sensor	Planaire CMOS-sensor	
Lichtbron	Rode LED (gericht) + Witte LED (verlichting)	
Processor	32-bits ARM MCU + DSP	
Bewegingstolerantie	Code39: 35cm / sec	
Resolutie	4mil	
Foutpercentage	1/5 miljoen	
Trigger-modus	Handmatig, continu scannen, automatische detectie	
Snelle modus	Zoemer, indicator (LED)	
Afdrukcontrast	20%	
Stroomvoorziening	DC 5V ± 5%	
Energieverbruik	375 mW (werkend); 226 mW (stand-by); 750 mW (max.)	
	[Gemiddeld stroomverbruik]	
Gewicht	289g ± 5 g	
Binnenste doos Grootte	L * W * H: 180 * 115 * 85 (eenheid:mm)	
Pakket info.	60 * 45 * 38,5 cm 50 stuks / doos, NW. = 14,45 kg, GW. = 16,15 kg	
Decoderingsvermogen	1D	Code25-Interleaved Code25-Standard Code25-Matri Code39-Regular Code39-FullASCII Code32 Code93-Regular Code93-FullASCII Code128 EAN / GSL / UCC-128 Auto Codabar MSI EAN / JAN-13 UPC-A JAN-8 Code11 UPCE0
	2D	MICRO QR-gegevensmatrix QR AZTEC PDF417
Angel scannen	Roll360 °, Pitch30 °, Yaw45 °	
Bedrijfstemperatuur	0 tot 50°C / 32 tot 122°F	
Verrichtingsvochtigheid	20% tot 85% (geen condensatie)	



OCBS-2019





OCBS-2019





OCBS-2019



