

# Wielokierunkowy skaner kodów kreskowych 2D

(M / N: OCBS -T205)

## Funkcje:

Obsługa wielu rodzajów kodów kreskowych 1D i 2D

Tolerancja ruchu do 100 cm / s

Rozdzielczość skanowania 4 miliony

Łatwe do skanowania kody kreskowe na ekranie

Możliwość dostosowania koloru okna sprawia, że stanowisko kasowe jest bardziej stylowe

## Parametr:

Materiał	ABS + PC	
Zasilacz	DC 5 V ± 5%	
Prąd elektryczny	200mA [czuwanie] 231mA [praca] 290mA [maksymalna]	
Pobór energii	1,0 W [czuwanie] 1,16 W [praca] 1,45 W [maksymalnie]	
Waga	299,0 g ± 5 g [łącznie z kablem]	
Rozmiar	L * W * H 147,3 * 81,0 * 77,4 [mm]	
Kolor	pomarańczowy + biały / niebieski + biały / czerwony + biały	
Berło	USB	
Obsługa systemu operacyjnego	Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MAC	
Język	Amerykański angielski; Belgia; Brazylia; Kanada (francuski); Dania; Finlandia (szwedzki); Francuski; Niemcy / Austria; Grecja; Węgry; Izrael (hebrajski); Włochy; Ameryka Łacińska; holenderski (holenderski); Norwegia; Polska; Portugalia ; Rumunia; Rosja; Hiszpania; Szwecja; Szwajcaria (niemiecki); Turcja F; Turcja Q; Wielka Brytania; Japonia [obsługa klawiatury wirtualnej]	
Czujnik	Płaski czujnik CMOS 480 * 640	
Źródło światła	Czerwona dioda LED	
Edytor	32-bitowy ARM MCU + DSP	
Moving Tolerance	100 cm / s 10 mil Kod QR	
Rozkład	Code39 4mil	
Współczynnik błędów	1 / 500Million	
Tryb czytania	Wizerunek	
Tryb wyzwalania	Automatyczne wykrywanie	
Wskaźnik	Brzęczyk + wskaźnik lampy [LED]	
Reading Angles	Roll360 °, Pitch45 °, Yaw60 °	
Skanujący Anioł	32 ° * 30 °	
Faktury	wsparcie	
Kontrast	≥ 30%	
KODY	1D	● Kod 128 ● EAN-8 ● Kod 39 ● EAN-13 ● UPC-E0 ● Kod 93 ● UPC-E1 ● UPC-A ● Plessey ● Z przeplotem 2 z 5 ● Przemysłowe 25 ● Standardowe 25 ● Codabar ● MSI-Plessey ● UPCE0 / E1 ● GS1-128 ● Pasek danych GS1 ● Macierz 2 z 5 ● ITF-14 ● Code32 ● Code 11 ● ISBN ● ISSN ● Standard 25
	2D	● MICRO QR ● Matryca danych ● QR ● PDF417

Głębokość skanowania	Code39 4,17 mil □15 bajtów□□ 7 cm - 13 cm Code39 10,83 mil 16 bajtów□ □ 11 cm - 25 cm Data Matrix 10,83 mil □8 bajtów□ □ 6 cm - 11 cm Kod QR 10,83mil □8 bajtów□ □ 5cm - 13cm
Stopień ochrony IP	IP52
Operacja Temp.	0 do 50 °C / 32 do 122 °F
Temperatura przechowywania	0 do 50 °C / 32 do 122 °F
Wilgotność podczas pracy	20% do 85%
Wilgotność przechowywania	20% do 85%
Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi	Ładowanie 15 kVair
Odporność na wstrząsy	Test upadku 1,2 m □powierzchnia betonu□
Oświetlenie otoczenia	0 ~ 100000 LUX





CE 1M类LED产品 FC  
X 打开时有LED灯光，请勿直视光束  
1M class LED products LED lights  
when turned on. Do not look directly at the beam  
For more information on the full range  
of product, call ... or visit the web.





