

# Obrazu skaner kodów kreskowych 2d wielokierunkowe

(M/N: OCBS-T202)

## ◆Wysokiej prędkości:

TheTechnologia kamery optycznej i szybkiej jądra architektury, taktowany zegarem 1,2 g,Projekt dla szybkiego skanowania kodów kreskowych z branży detalicznej.

## ◆ Optyczna kontrola Dual FocusTechnologia wyłącznie:

WysokaGęstość i szeroki pasek kod dostępne;

## ◆Dobry ekran zdolność chwytania:

Kod kreskowy płatności, elektroniczneKupon na urządzenia mobilne mogą być łatwo zdekodowana;

## ◆Anty-refleksyjne technikaWyłącznie:

WszystkieRodzaje kodów kreskowych objęte błyszczący lub specjalnych powierzchni mogą być szybko dekodowania.Jak worki infuzyjne, otoka leków z tworzyw sztucznych. Mające zastosowanie do handlu detalicznego,Przemysł produkcja, medyczne, logistyczne i inne.

Czujnik Typu	COMs
Dekodowanie Pojemność	D Kod 39, pełny kod 39, kod ASCII 32, Code 128, kod 93, kod 11, Codabar/NW7, wszystkie Kod EAN/UPC/Jan, (EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128), Interleave 2, 5, STD 2 5, przemysłowa 2, 5, 2 Matrix 5, chiński kodu pocztowego, IATA, MSI/Plessy, włoskiego Kodeksu farmaceutycznych, przemysłowa 2, 5, BC-412.
Światło Źródła	2D typu PDF417□QR Kod, Datamatrix
Kody Dostępne	Wysoka jasność diody LED na podczerwień
Prędkość	1D Drukowanie kodów na papierze lub folii, ekran kodu i 2d Kody
Błąd Stawki	500 Czas/S
Drukowanie Kontrast	1/7 Milion
Skanowanie Kąt	20% Minimalny współczynnik odbicia różnica
Światło Źródła	Poziome : 65 ° w pionie:60 N °
Hosta Interfejs systemu	LED
LED Wskaźnik	USB 2.0
Środowisko Patameter	RJ45 (MOŻNA Spersonalizowane) i drugi rozwoju Brzęczyk i światła bi kolor
Upuść	Konstrukcja Aby wytrzymać 1,5 m betonu kropli
Środowisko Klasa szczelności	IP5X
Z ' Temperatury	0 Stopnie do 55 stopni
Pamięci masowej Temperatury	- Stopni na 60 stopni.
Temperatury Wilgoć	5% 95% wilgotności względnej, bez kondensacji
Pamięci masowej Wilgoć	5% 95% wilgotności względnej, bez kondensacji
Światło Poziomy	0-100000 lux
Fizyczne Ustawienia	
Waga Szt.)	N. W: 300 g/szt
Rozmiar Szt.)	mm 104 * 166.96 *
Elektryczne Ustawienia	

Z ' Napięcie	5V + 0,25 V
Z ' Prąd	430ma
Zasilania	2,5 W
Bezpieczeństwa Standardowe	EN60950-1
EMC	EN55022, EN55024



**ocom**  
*At your side*

**OCBS-T202**

[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FCC

**Odpowiednie dokumenty:**

[Instrukcja obsługi](#)