

Bezprzewodowy skaner kodów kreskowych 2D z podstawą ładowania

(M / N: OCBS -W234)

OCOM Wydano nowy bezprzewodowy skaner kodów kreskowych 2D do komunikacji 2,4 GHz (M / N: OCBS -W234), jest to wysoce precyzyjny skaner kodów kreskowych 2D z podstawką do ładowania. Aby spełnić różne wymagania aplikacji, OCBS -W234 może odczytywać kody 1D i QR, może pracować przez ponad 12 godzin w stanie w pełni naładowanym. Zapewnia wydajne warunki pracy i doskonałe doświadczenie w pracy dla każdego klienta.

Cechy:

Standardowa komunikacja na duże odległości 2,4 GHz

Odblokowany może transmitować 80 metrów

Silnik skanowania o wysokiej precyzji z 1 milionem pikseli

Konstrukcja o niskiej mocy 190 mAh może skanować 40000 razy

W stanie pełnego naładowania może pracować dłużej niż 12 godzin

Standardowa baza do ładowania i odbioru

Duży bufor bezprzewodowy może przenosić 1000 znaków

CHARAKTERYSTYKA FIZYCZNA	
Materiał	ABS + PC + TPU
Zasilacz	DC 5 V ± 5%
Prąd roboczy	190 mAh [tryb pracy]
bateria	Bateria 3,7 V 2000 mAh 18650
Czas ładowania	6,5 godziny
Pełny wymiar czasu pracy	[] 12 godzin
Waga	170g ± 5g
CHARAKTERYSTYKA WYDAJNOŚCI	
Metoda bezprzewodowa	2,4 GHz
Odległość transmisji	50-80 M.
Źródło światła	Czerwona dioda Aim + biała dioda LED
Przechowywanie	2M [około 40000 sztuk kodów kreskowych] [można dostosować]
Możliwość dekodowania	Codabar, Code11, Code39 / Code93, UPC / EAN, Code128 / EAN128, InterLeaved2of5, Matrix2of5, MSI CODE, Standard2of5. QR CODE, DATA MATRIX, PDF417
Rozkład	Code39 5mil, QR 8,7mil, PCS45%
Głębokość pola	5MIL KOD39: 5--12 CM 15MIL KOD39: 4--25 CM 10MIL KOD93: 4--21 CM 15MIL UPC / EAN: 4--25 CM 20MIL QR: 4--25 CM
Szybkość skanowania	400 razy / sek

Wskaźnik błędów	1/500 milionów
Tryb ustawień	Ręczne, automatyczne wykrywanie, ciągłe skanowanie
Szerokość skanowania	5 * 5 cm ² - 30 * 30 cm ²
Tryb monitowania	Brzęczyk, lampka kontrolna □LED□
Drukuj kontrast	Min 35%
Skanowanie kątów	Roll 0-360 °, Pitch ± 65 °, Yaw ± 60 °
ŚRODOWISKO UŻYTKOWNIKA	
Poziom IP	≥IP54
Temperatura pracy	0 do 50 ° C / 32 do 122 ° F
Temperatura przechowywania	0 do 50 ° C / 32 do 122 ° F
Wilgotność pracy	5-95% (bez kondensacji)
Wilgotność przechowywania	5 - 95% (bez kondensacji)
Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi	15KV
Odporność na wstrząsy	Swobodny upadek z 1,5 m na betonową powierzchnię



OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234





OCBS-W234



Odpowiednie dokumenty:

[Skrócona instrukcja obsługi skanera kodów kreskowych OCBS -W234](#)