

2D moduł skanera kodów kreskowych z stały stoiska

Funkcje:

moduł skanera kodów kreskowych, skaner kodów kreskowych 2d, 2d moduł skanera kodów kreskowych

Można przeczytać na zakup obrazu i dekodowanie

Omnibus kierunkowy skanowania, łatwe skanowanie

Pulpit płaski i zwięzły projekt

Z stały stoiska & moduł skanera wiarygodne

Wysoka prędkość obrazu nabycia i dekodowanie

Parametry:

moduł skanera kodów kreskowych,skaner kodów kreskowych 2D,moduł skanera kodów kreskowych 2D

Parametry wydajności	
Źródła światła	Biała dioda LED
Brzęczyk	Siedmiu dźwięków lub niema
Lampa	Biały
Interfejs systemu	KBW, RS232, USB
Parametry fizyczne	
Objętość (Lx W x H)	Produktu rozmiar 78 mm x 75 mm x 141 mm (3.2" x 3.3" x 5.9"),
Waga	Produkt size180 g (12 oz)
Parametry elektryczne	
Napięcie wejściowe	5.5 VDC \pm 0,25 V
Moc pracy	2.0 W (430 mA Naciśnij aby zarezerwować 5 V)
W trybie gotowości	0,5 W (100 mA Naciśnij aby zarezerwować 5 V)
Parametr środowiska	
Temperatura pracy	0° C - 40° C
Temperatura przechowywania	-40 ° C-60 ° C
Wilgotności	wilgotność względna 0% do 95% (bez kondensacji)
Charakterystyka antiknock	Wytrzymać 1,5 m wysokości spadku od betonowej podłodze.
Odporna na kurz	Uszczelka do zapobiegania powietrza pyłu cząstek erozji.
Parametrów skanowania	
Tryb skanowania	Omni kierunkowe (640 X 480)
Najwyższy współczynnik odbicia	Max 20% współczynnika odbicia można przeczytać
Skanowanie kąt	70°, 75°

