

Popis:

- umí číst 1d a 2d čárový kód
- Vysoká rychlost čtení: 280 x / s
- Umí dobře číst čárový kód na obrazovce
- Odolný a antidekonační funkce: test pádu 1,5 m
- Mnoho typů jazyků klávesnice choosable

Aplikace:

POS, logistika, řízení skladu, data management

Specifikace:

Para	YT-2002	Kabelové 2D čárového kódu čtečka
Optický Zdroj	620nm	Viditelné červené světlo diodové
Zpracování obrázků	Snímač	COMS
Rozlišení Poměr	30 milionů pixelů	
Obrázek Rozlišení	≥ 5mil	
Minimální Kontrast	≥ 30 %	
Typy čárových kódů	1D	Code128 EAN-8 EAN-13 UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5 ITF14 Matice 25 Code39 Codabar Code93 UCC/EAN-128 Code11 ISBN INDUSTRIAL25 STANDARD25 Plessey MSI_Plessey 2D PDF417 QR aztécké DataMatrix Maxicode MicroPDF417 SPEC_OCR_B
Čárového kódu	Naklonění	±55 °
	Citlivost	Otočit ±25 °
	Deformace	±75 °
Datové rozhraní	Přístav	RJ-45
Mechanické a Elektrický výkon		
Size(length x Šířka x výška)	165 mm * 60 mm * 85 mm	
Čistá hmotnost	120g	
Indikátor	Siréna a LED světlo	
Max.Power	1405mw	
Pracovní Napětí	5V	
Aktuální	Max.Current	281mA
	Pracovní Aktuální	141mA ~ 281mA
	Stand-by Aktuální	141mA
Příslušenství		
Údaje Kabel	USB(1.8M)	
Operace Ruční	Jeden	
Životního prostředí Parametr		
Skladování Teplota	-40° C ~ 60° C	
Pracovní Teplota	0° C ~ 50° C	
Relativní Vlhkost vzduchu	0 ~ 95 %	
Rozsah výšky	2M	
Hodnocení třídy krytí IP	IP52	