

قارئ الباركود CCD السلكنة شبه التلقائي ، التعرف ،



Description

التي يمكن وضعها على الحامل وعلى اتصال مع نقاط البيع وأجهزة CCD هو شعور شبه التلقائي السلكنة مسح الباركود YT-1101B الصراف الآلي، وألات التذاكر وهلم جرا.



Function

تريد إلى إحساس السيارات تحتاج فقط إلى الضغط على الزناد لمدة 10 ثانية ثم humanized.when جدا YT-1101B تصميم الماسح الضوئي يمكن قراءة الباركود تلقائيا. أيضا يمكنك قراءة الباركود لعملية يدوية. لذلك هناك نوعان من وظيفة التي يمكنك الاختيار.



Specification

الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		-
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		150 - 200MM
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		620nm (الاسم) (الاسم) (الاسم) (الاسم)
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		CCD
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		2500 (الاسم)
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		≥ 5mil
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		≥ 30
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		CODE128 EAN-13 EAN-8 CODE39 UPC-A UPC-E Codabar 5 2 ISBN 93 UCC / EAN-128 GS1 Databar
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		280times / (الاسم)
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)	الاسم (الاسم)	± 55 °
	الاسم (الاسم)	± 25 °
	الاسم (الاسم)	± 75 °
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		RJ-45
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		
الاسم (الاسم) × (الاسم) × (الاسم) (الاسم)		92.5 × 70 × 154.6 (الاسم)
الاسم (الاسم)		140G
الاسم (الاسم)		(الاسم) (الاسم) (الاسم) LED
الاسم (الاسم).		500MW
الاسم (الاسم)		DC5V
الاسم (الاسم)	Max.Current	100MA
	الاسم (الاسم)	89ma
	الاسم (الاسم)	47ma
	الاسم (الاسم)	-
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		(الاسم) USBdata (1.8M)
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		RS232data 1.8 (الاسم)
الاسم (الاسم)		-
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		-
الاسم (الاسم) (الاسم) (الاسم)		1 (الاسم)
الاسم (الاسم)		1 (الاسم)

製品仕様	
動作温度範囲	-40 ° C ~ 60 ° C
動作湿度範囲	0 ~ 95% RH (結露なし)
動作電圧範囲	0 ~ 95V
動作電流	2M
動作電圧変動範囲	IP52
認証情報	
CE、EMC、ISO9001: 2008、ISO14001: 2004	

Application **Yumite**

Our goods to all over the world

Yumite

