



MOTOROLA

Motorola LS2208 KIT: Čtečka čárových kódů se stojanem, laser, PS2, černá

Ruční snímač čárového kódu Zebra LS2208 je malý ergonomický snímač čárového kódu s nízkou hmotností a maximální spolehlivostí.

Ruční čtečky čárového kódu Zebra LS2208 disponují vlastnostmi, díky kterým se nemusíte příliš rozhodovat o typu snímače při nákupu. Je to malý ergonomický snímač čárového kódu s nízkou hmotností a maximální spolehlivostí, který ochrání vaše investice i do budoucna.



Snímače čárových kódů Zebra LS2208 se uplatní v nejrůznějších aplikacích od klasických pokladen až po sklady a distribuční centra, jako například:

- obchod - prodej zboží u pokladen, provádění inventur
- výroba - sledování toku materiálu a výrobků, kontrola kvality, inventura skladu
- distribuce, logistika - příjem a výdej zboží, trasování toku zboží
- zdravotnictví - lékárny, inventura materiálu
- jiné aplikace - půjčovny knih, prádelny, evidence majetku

Inovativní vlastnosti

Přizpůsobení snímače čárového kódu Zebra LS2208 pro vaši aplikaci je díky utilitě 123Scan rychlé a efektivní. Snímací laserový modul LS2208 je vyroben technologií vstřikování LIM (Liquid Injection Molding). Tato technologie je zárukou dlouhodobé životnosti výrobku.

Snímač Zebra LS2208 se vyznačuje ergonomickým provedením - velmi dobře "padne" do ruky uživatele a díky výrazné světelné i akustické signalizaci úspěšného přečtení kódu (s nastavitelnou hlasitostí) je použití snadné. Mezi další vlastnosti patří multirozhraní, umožňující připojitelnost k různým systémům, podpora ADF (Advanced Data Formatting = možnost modifikace načtených dat před vysláním do hostitele), podpora nového standardu RSS a flash paměť pro případný update firmware v budoucnu.



Technický popis

Funkcionalita a ovládání	
Indikace	bzučák, Good Decode LEDs, Direct Decode Indicator
Komunikační rozhraní	USB
Symboliky 1D čárových kódů	Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, MSI, Plessey, UPC/EAN, Interleaved 2 of 5, Korean 3 of 5, GS1-DataBar, Base 32
Optické	
Světelný zdroj	650 nm Lased Diode Class 2
Hloubka čtecího pole ?	0 - 1095 mm
Rychlost čtení	100 scans/sec
Maximální šikmý úhel	10%
Maximální úhel sklonu	65%
Snímač čárových kódů	Laser
Minimální hodnota PCS	20%
Elektrické	
Napájení	4.5 ~ 5.5VDC
Spotřeba v klidu	90mA
Spotřeba v provozu	175mA
Mechanické	
Rozměry	Šířka: 85mm, Výška: 46mm, Délka: 152mm
Váha	150g
Prostředí	
Provozní teplota	0 až 50°C
Skladovací teplota	-40 až 70°C
Maximální okolní osvětlení	86080lux
Odolnost na nárazy	500 otáček v bubnu z 0,5 m, opakované pády z 1,5 m na beton
Provozní vlhkost (nekondenzující)	5 až 95%
Elektrostatická odolnost	±15kV vzduchem, ±8kV kontaktně
Průmyslové krytí ?	IP30
Ostatní	
Doporučený software	123Scan, Symbal Scanner SDK, Scanner Management Service (SMS)

CODEWARE, s.r.o.
Jaromírova 484/37
120 00 Praha 2 - Nusle
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444
+420 737 274 952
codeware@codeware.cz
<https://eshop.codeware.cz/>

