



MOTOROLA

Motorola LS2208 KIT: RS232 kabel, stojan, zdroj (černá)

Laserová čtečka čárových kódů se stojánkem, kompletní set včetně zdroje. Vynikající poměr cena/výkon.

Ruční čtečky
čárového kódu
Motorola 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 Motorola 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 Motorola 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 Motorola 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.

Vlastnosti

Rozměry: výška x hloubka x šířka = 152 mm x 63 mm x 84 mm

Hmotnost: 155 g

Napájení: 5 V ± 10%, přímo z konektoru nebo z externího zdroje

Barva: bílá / tmavě šedá

Laserová dioda: 650 nm

Snímací rychlost: 100 snímaní/s

Snímací vzdálenost: 0 až 40 cm (pro 100% kódy UPC)

Kontrast tisku: minimální rozdíl odrazivosti 20%

Dekódovací schopnosti: EAN/UPC včetně dodatkových kódů, Code 39, Code39 full ASCII, Code 39 TriOptic, Code 128, Code 128 full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, Code 11, IATA, RSS, Chinese 2 of 5

Rozhraní: TTL RS-232, RS-232, emulace klávesnice, emulace pera, IBM 468X/469X, USB, Synapse, případně podle externího dekodéru (při použití nedekódovaného kabelu)

Operační teplota: 0 °C až 50 °C

Skladovací teplota: -40 °C až 70 °C

Relativní vlhkost: 5 - 95% (nekondenzující)

Odolnost: opakovaný pád z výšky 1,5 m na beton

Okolní osvětlení: funkce přístroje není ovlivněna při normální úrovni okolního osvětlení v kancelářském, průmyslovém nebo venkovním prostředí

Volitelné příslušenství: stojánek IntelliStand pro hands-free snímání (20-61019-01)



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/>

