

SYMBOL LS 2208i kézi vonalkód olvasó

A vonalkódos eszközök fejlesztésében élenjáró Symbol Technologies ismét új olvasót fejlesztett ki, az LS2200 típust. Az évek óta sikeres LS2100 sorozat méltó utódja, kialakításában annak alapjaira épült. Ideális kereskedelmi rendszerek mellett, olyan munkahelyekre, ahol a kis méret és a könnyű súly valamint a megbízható működés egyaránt elengedhetetlen követelmény.

Valamennyi 1 dimenziós kódot felismeri, illetve fel van készítve az új kereskedelmi kód (RSS) olvasására. Az eszköz esetenkénti programozása nem-felejtő „Flash”-memóriában történik – így például új kódtípusok bevezetésekor nem kell kicserélni a berendezést, elég csak letölteni a működtető program új változatát. A fejlett konstrukciónak köszönhetően az LS2208 5 év garanciával kerül forgalomba!



Főbb alkalmazási területek:

Kialakítása miatt a kereskedelmi rendszerekben alkalmazzák, például

- *Szupermarketek*, ahol nem minden terméket lehet feltenni a futószalagra, így kiegészítő olvasói feladatok ellátására kiválóan alkalmas.
- *Gyógyszertárakban*, a vények és gyógyszerek azonosítására.
- *Könyv, videó CD/DVD áruházakban*, ahol az intelligens állvány segítségével kéz nélküli olvasás válik lehetővé.
- *Kereskedelmi raktárak* teljes vonalkód olvasási igényeit lefedi.

Teljesítmény és ergonómia

Aránylag kis befektetéssel évekre megoldhatja a vonalkód olvasást, figyelembe véve az 5 év garanciát és az extra szolgáltatásokat, mint például programozhatóság, vagy az intelligens állvány. A kétujjas nyomógomb könnyíti a kézi használatot. Jól hallható hangjelzés a kezelő számára a sikeres olvasásról.

Az LS2200 legfontosabb tulajdonságai

- *Erős lézertény.* Az LS2200 lézerténye igen jó olvasási feltételeket biztosít, így akár tűző napfényben is egyszerű a célzás
- *Különleges hang és fényjelzés.* Az olvasó tetején elhelyezett nagy kétszínű LED, valamint az állítható hangerejű csipogó tájékoztat az olvasás sikerességéről
- *Strapabíró műanyag ház.* Az olvasó elektronikája védve van az ütdésektől, az olvasó fejet, valamint a talp részt pedig gumi burkolat óvja.
- *Kétujjas nyomógomb,* segítségével kényelmesebb a kézi olvasás
- *Synapse® opció.* Valamennyi létező HOST-ra csatlakoztatható
- *GTIN „Global Trade Item Number” értelmezése.* Alkalmas a (Globális Kereskedelmi Cikk Szám) szabványosított rendszerben működni.
- *„123SCAN”.* RS232 adatkábelen keresztül a számítógépről közvetlenül programozható. Elő-és utótag képzés, mellett számos más paraméter is beállítható.
- *FLASH memória* tárolja a rendszerprogramot és a beállításokat. Ennek köszönhetően akár a pénztárgép mellett elvégezhető egy programfrissítés anélkül, hogy szét kéne szedni az olvasót.
- *ADF – automatikus adatformázás.* Ez a különleges funkció biztosítja, hogy a leolvasott kódot tetszőlegesen módosítsuk, mielőtt a fogadó számítógép felé küldenénk. A felhasználó a szkennel beprogramozásával tudja a leolvasott kódokat módosítani, elkerülve az alkalmazói program módosítását.
- *Numerikus billentyűzetemuláció.* A 852 kódlaphoz történő hozzáférést biztosítja, amely nélkülözhetetlen a magyar ékezetekkel dolgozó felhasználó számára.

LS2200 Technikai paraméterek

Típusváltozatok:	LS2200 dekóder nélküli, LS2208 RS232/Synapse,
Fényforrás:	650nm lézerdióda
Pásztázási sebesség:	100 pásztázás másodpercenként
Olvasási távolság:	0...63,5cm
Olvasási szög:	±65° függőleges és ±65° vízszintes
Súly:	146g
Működési hőmérséklet:	0°C..+50°C
Ütésállóság:	150cm magasról kemény felületre többször leejthető
Tápfeszültség igénye:	5V (±10%)
Fogyasztás:	130-175mA
Interfészek:	IBM 46XX/36XX, RS232C, Wand-emuláció, AT/XT/PS/2, USB, Synapse
Lézerosztály:	CDRH Class II, IEC 825 Class II
Nyomtatási kontraszt:	20% kontrasztú vonalkódot még nagy biztonsággal olvas