

Czytnik Symbol LS2208



- Wieloliniowy laser rastrowy
- Czyta kody 1D i niektóre kody 2D
- Dostępny w wersji kablowej i radiowej (LS4278)
- Zapewnia bardzo szybki odczyt
- Duża prędkość skanowania
- Czyta kody nawet słabej jakości
- Ruchoma głowica
- Pracuje w trybach hends-free i handheld
- Najlepszy w swojej klasie

Dane techniczne

Wymiary	170mm x 63mm x 84mm
Ciężar	181g
Zasilanie	5 +/- 10%VDC, 140 mA (stand by: <35mA)
Temperatura pracy	0 - +50°C
Wilgotność	5 - 95%, bez kondensacji
Odporność na upadek	Wielokrotny upadek z 1,8m
Źródło światła	Dioda laserowa 650nm (200skan/s)
Kontrast	25 %
Odległość odczytu	0 – 73,66 cm (w zależności od kodu)
Komunikacja	USB, RS-232C, IBM 468X/9X, emulacja klawiatury, Wand, Synapse
Skanowane kody	UPC/EAN, with supplementals, Code 39, Code 39 Full ASCII, Code 39 Trioptic, RSS Variants, UCC/EAN 128, Code 128 Full ASCII, code 93, Codabar (NW1), Interleaved 2 or 5, Discrete 2 or 5, MSI, Codell, IATA, Bookland EAN, Code 32