

Beste Scanleistung sofort einsetzbar (1D)

Spezifikationen

Ausführung	Kabelgebunden
Lesefeld	35°
Scandistanz	Bis 1.5 m
Betriebsstrom	165 mA
Standby-Strom	40 mA
Unterstützte Hostschnittstellen	USB, RS232, Keyboard Wedge, RS485 (IBM)
Abmessungen (B x H x T)	6.7 x 16 x 9.9
Betriebstemperatur	0 °C bis 50 °C
IP-Schutzklasse	IP42

Barcodes

Eindimensionale Barcodes

Code 11, Code 39, Code 128, Code 93, UPC /EAN, GS1 Databar, 2 aus 5 Interleaved, Codabar

Decodierbereiche

Symbolsatz / Auflösung	Nah / Fern
Code 39: 4 mil	10.2 bis 25.4 cm
Code 39: 5 mil	7.6 bis 33 cm
Code 39: 7.5 mil	3.8 bis 48.3 cm
Code 39: 20 mil	2.5 bis 106.7 cm
Code 39: 100 mil refl.	>6 m
100% UPC: 13 mil	2.5 bis 78.7 cm
200% UPC: 26 mil	7.6 bis 140 cm



Mit dem LI2208 können kleine 1D Barcodes mit hoher Dichte über einen grossen Scanbereich eingelesen werden. Durch Smart-Auto-Host wird das Anschlusskabel automatisch erkannt. So ist der Scanner innert kurzer Zeit einsatzbereit und muss nicht lange konfiguriert werden.

Vorteile

- _ Hervorragende Scanleistung
- _ Barcodes auf vielen Oberflächen scanbar
- _ Erweiterter Scanbereich
- _ Sofort einsetzbar
- _ Diverses Zubehör