



ZE 3060

Einfach scannen!

- Ergonomisch und robust
- Rasterscanner und Single-line-Scanner in einem Gerät kombiniert
- Integrierte Schnittstellen: USB, RS-232C, Tastatur und Lesestift
- Hohe Scannleistung mit 1400 Scans pro Sekunden und Z-Scan Dekodierertechnik
- Passender Standfuß erhältlich
- LED Scannanzeige und programmierbarer Tongeber

Einsatzgebiete:

Kassen, Schalter, Büros, Industrie und Lager



Datenintegration GmbH

Am Weichselgarten 6
D- 91058 Erlangen
Telefon: 0 91 31/75 74-0
Telefax: 0 91 31/75 74-74
www.datenintegration.de
info@datenintegration.de

„...erfassen mit System!“



ZE 3060

Der ZE 3060 ist ein kompakter und benutzerfreundlicher Barcodescanner, bei dem omnidirektionale Scannperformance und tragbarer Komfort miteinander kombiniert wurden. Der Scanner beinhaltet eine Vielzahl von Funktionen, wie die Autoaktivierung mit denen die Arbeitsleistung auf ein Maximum gesteigert werden kann.

Technische Spezifikation

Lesekopf

Lichtquelle:	650 nm sichtbare Laserdiode (VLD)
Feldtiefe:	15 – 240 mm bei 100% UPC/EAN, PCS 90%
Scannerraster:	20 Linien
Scannrate:	Omnidirectional 1400 Scans/Sekunde Single-line 73 Scans/Sekunde
Druckkontrast:	25% bei UPC/EAN 100%
Tongeber:	Lautstärke und Ton variabel
Schnittstellen:	Tastatur, USB, RS-232 C, Lesestift, Stand Alone

Stromversorgung

Spannung :	5 VDC \pm 10%
Leistungsaufnahme:	250 mA bei 5V

Abmessungen

H x B x T:	190 x 100 x 225 mm
Gewicht:	560g (ohne Kabel und Halterung)
Kabel:	Standard 2,0 m, glatt

Weitere Daten

Fremdlichteinfluss:	Max. 96,890 LUX (Sonnenlicht)
Betriebstemperatur:	0° bis +40°C
Lagertemperatur:	-20° bis +60°C
Luftfeuchtigkeit:	5% - 95% (nicht kondensierend)
Schock:	Sicherheitsstandart IEC 60825 für Klasse I Laserprodukte

Lesbare Codearten

ID Barcodes:	Code 39, Code 93, Code 128, Chinese Post Code, MSI/Plessey, ITF 2 of 5, UPC, EAN-128
Andere:	RSS Barcodes (optional)

