

Identass MS1000



Technische Spezifikationen

Der MS1000 ist ein preiswertes und gleichzeitig hoch leistungsstarkes Modell aus dem Hause Identass. Hier vereinen sich flexible Leseigenschaften, Zuverlässigkeit und einfaches Handling. Mit dem MS1000 braucht der Anwender nicht den Barcode zu berühren, er kann sich einen bequemen Abstand von ca. 5cm erlauben. Natürlich kann der MS1000 alle gängigen 1D Barcodes decodieren. Die Einstellung des Scanners erfolgt über das Barcodemenü oder die Programmiersoftware. Praktischerweise ist das Verbindungskabel austauschbar. Verschiedene Schnittstellen wie WAND Emulation, Tastaturweiche, RS232 und USB stehen zur Verfügung.

Schnittstellen	WAND Emulation, Tastaturweiche, RS-232 und USB Barcodetypen UPC/EANJAN, Code39, Full ASCII, Code 128, Int 2/5, Industrial 2/5, Matrix 25, CODABAR/NW7, Code 11, MSI/PLESSEY, Code 93, China Postage, Code 32/Italian Pharmacy Strombedarf 5VDC+ -5%
Kabellänge	ca. 1,5m
Scanengine	CCD Scan Engine 630nm Red LED
Scanrate	100 scan/sec.
Scanbreite	ca. 100mm
Leseweite	bis 5cm
Zubehör	diverse o.a. Schnittstellenkabel und eine Halterung
Zertifizierung	CE, FCC
Farbe Scanner, Kabel, Zubehör	schwarz
Grösse	166,5mm (L) x 82,7mm (W) x 55mm (H)