



# Identass MS1061-GM



## Technische Spezifikationen

Der MS1061-GM ist ein preiswertes und zugleich hoch leistungsstarkes Modell aus der Serie der Identass-Scanner. Hier vereinen sich flexible Leseigenschaften, Zuverlässigkeit und einfaches Handling. Der Anwender muss nicht den Barcode berühren, er kann sich einen bequemen Abstand von ca. 5cm erlauben. Natürlich kann der MS1061-GM 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	PROFITEST 0100S-II Prüfgerät VDE 0100 / IEC 364-6-61 SECUTEST 0701/0702 SII Prüfgerät DIN VDE 0701, 0702 SECUTEST SIII Prüfgerät nach BGV A2 (früher VBG 4), Medizinproduktegesetz MPG, sowie bei Stück- und Typ- prüfungen SECUTEST SII Prüfgerät für BGV A2 und MPG SECUTEST 3P Prüfgerät für Wiederholungsprüfungen an 1- und 3- phasigen Geräten nach DIN VDE 0702 (neu) PROFITEST 204 Prüfgerät für VDE 0113, EN 60204-1 MetraMachine 204/2,5 Prüfsystem für VDE 0113, EN 60204-1 MetraMachine 439/5,4 Prüfsystem für VDE 0660 T500, EN 60439-1 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 Schnittstellenkabel und eine Halterung
Zertifizierung	CE, FCC
Farbe Scanner, Kabel, Zubehör	schwarz
Grösse	166,5mm (L) x 82,7mm (W) x 55mm (H)