

MS 9540 – Voyager™



Voyager™ is ready to take off ! Im futuristischem Design und mit fortschrittlicher Scantechnologie ist der Voyager heute der progressivste Handheld–Barcode Scanner auf dem Markt. Der Voyager MS 9540 arbeitet mit Metrologic's neuester Datentransfer–Technologie CodeGate. Eine Technologie, die ideal für alle Scananwendungen, z. B. dem Einsatz am Point of Sale, der Dokumentenverarbeitung und Inventur, um nur einige zu nennen, geeignet ist. Codegate arbeitet mit dem von Metrologic patentierten automatischen Einschalt–System Hand in Hand. Der hochempfindliche 650 Nanometer–Laser wird automatisch vor Einsatz aktiviert, der Anwender muß nur den zu scannenden Barcode auswählen. Durch Betätigen der CodeGate Taste werden die Daten zum Hostsystem weitergeleitet. Designed als Handheld–Scanner sowohl als Fixscanner in der Halterung ist der Voyager die optimale Lösung für Ihre Anwendung. Der Voyager deaktiviert automatisch die CodeGate Taste, wenn der Scanner in der Halterung steckt.

Technische Daten

Lichtquelle:	Sichtbare Laserdiode (VLD) von 650 nm \pm 10 nm
Feldtiefe:	0 mm – 203 mm für 0.33 mm (13 mil) Barcode
Scanrate:	72 \pm 2 Scanlinien pro Sekunde
Scanmuster:	einzelne Scanlinien
minimale Barcode–Breite:	0.127 mm (5.0 mil)
Anschluss:	RS232, PC–Tastaturschnittstelle, Standalone–Tastatur, OCIA, IBM 468X/469X, Light Pen Emulation, Laser Emulation und USB Anchuß
Abmessungen in mm (LxBxT):	198 x 78 (Kopf) x 40
Betriebsspannung:	5 VDC \pm 0.25 V
Betriebstemperatur:	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Garantie:	5 Jahre Herstellergarantie