

MS 7120 – Orbit



✓ verfügbar auch in
schwarz

Der integrierte Infrarotsensor aktiviert den Scanner automatisch, wenn ein Barcode in den Scanbereich gehalten wird. Durch das omnidirektionale Scanfeld muss das Produkt nicht mehr an der Scanlinie ausgerichtet werden. Eine hohe Zeitersparnis sowie eine überaus positive Arbeitsergonomie sind das Resultat. Die hohe Scanrate von 1.200 Scans pro Sekunde und die ausgeklügelte Bauform sind nur zwei von vielen Eigenschaften, die den MS7120 Orbit zum idealen Scanner für Kassensysteme in anspruchsvollen Shops, Boutiquen, Drogerien, dem Tabakhandel, Tankstellen und 24/7-Shops machen. Der Orbit wird von uns inklusive einer Halterung für eine Wand- oder Tischmontage ausgeliefert. Durch den drehbaren Scankopf bleibt er somit zum Beispiel horizontal an der Wand oder vertikal auf dem Tisch platziert für jeden Einsatzbereich flexibel. Sein einzigartiges Design wurde mehrfach ausgezeichnet. Die durch das innovative Design erzielten, platzsparenden Abmessungen sowie die flexiblen Einsatzmöglichkeiten führten dazu, dass der Orbit in Deutschland zum meistverkauften Scanner im Apothekenbereich avancierte. Seine hohe Flexibilität werden gepaart mit einer modularen Integration in jedes System: Verschiedene Schnittstellen, von Tastaturweiche über seriell bis hin zu USB gewährleisten auch eine nachträgliche, unproblematische Installation. Gescannte Informationen sind durch die Software »Data Parsing« manipulierbar und somit variabel für jede Anwendung anzupassen. Diese anwenderspezifische Barcodean-passung sowie weitreichende Programmieroptionen des Scanners durch die MetroSet2 Software erlauben auch dem Laien eine einfache Anpassung des Scanners. Beide Programme stehen Ihnen und Ihrem Kunden kostenlos zum Download zur Verfügung: www.europe.metrologic.com

Technische Daten

Lichtquelle	sichtbare Laserdiode 675 nm + 5 nm
Feldtiefe	0 mm – 215 mm (0
Scanrate	1200 Scanlinien pro Sekunde
Scanmuster	je 4 Linien in 5 versch. Richtungen (omnidirektional)
minimale Barcode-Breite Width:	0.13 mm (5.2 mil)
Anschluss	PC-Tastaturweiche, RS232 seriell, Lightpen-Emulation, OCIA, IBM 46XX, Stand-Alone Keyboard
Betriebsspannung	5 VDC + 0.25 V
Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Garantie	3 Jahre Herstellergarantie