













Umsatzsteuer-Identifikationsnummer : DE 143 450 657



## Thermo Scientific VisionMate Highspeed Barcode-Lesegerät

Preis auf Anfrage zzgl. MwSt & Versand

## **Product Images**



## **Beschreibung**

VisionMate Highspeed Barcode-Lesegerät Schnelles Einlesen der 2D-Barcodes von Röhrchen in Gestellen mit 24, 48, 96 oder 384 Röhrchen. Das im Lieferumfang enthaltene Lesegerät für lineare Barcodes hilft Ihnen bei der Verfolgung jedes Röhrchengestells. Kompatibel mit praktisch allen Datenbankformaten. Beschreibung: VisionMate Highspeed Barcode-Lesegerät Geschwindigkeit: 1 Sekunde pro Gestell Datenübertragungsmethode: CSV, PDF, Excel, ODBC, TCP/IP Decodierungskapazität: Einzelgestell im Format mit 24, 48, 96 oder 384 Röhrchen; Einzelröhrchen (im Einzelröhrchen-Modus) Stromversorgung: 110 bis 240 V, 50/60Hz Unterstützte Barcodetypen: Kompatibel mit allen 2D-Barcodes Typ: Hochgeschwindigkeits-Barcode-Lesegerät Höhe (metrisch): 185 mm Höhe (angloamerikanisch): 7,3 Zoll Breite (metrisch): 130 mm Breite (angloamerikanisch): 5,1 Zoll Tiefe (angloamerikanisch): 7,1 Zoll Gewicht (metrisch): 3,7 kg Länge (angloamerikanisch): 7,1 Zoll Länge (metrisch): 180 mm Abmessungen (L x B x H): 180 x 130 x 185 mm (7,1 x 5,1 x 7,3 Zoll) Unit Size: Each

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	TA-0014
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
Transporttemperatur	Raumtemperatur

