



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Thermo Scientific VisionMate Wireless Barcode- Lesegerät

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

VisionMate Wireless Barcode-Lesegerät Vielseitiges Gerät zur Probenverfolgung, das 2D-Barcodes, Strichcodes und QR-Codes decodiert. Es nutzt Bluetooth und ermöglicht damit Mobilität im Labor, im Kühlraum oder im Außeneinsatz. Computeranforderungen: PC/Laptop: Microsoft™ Windows™ 2000 oder Windows XP mit verfügbarem USB 1.1-Port PDA: Pocket-PC mit Active-Sync (integriertes Bluetooth erforderlich) Beschreibung: VisionMate Wireless Barcode-Lesegerät Menge: 1/Packung, 1/Karton Akkulaufzeit: 8 Stunden kontinuierlicher Betrieb Anschlussstyp: Drahtlos: über den mitgelieferten USB-Bluetooth-Adapter oder über das integrierte Bluetooth-Radio. Verdrahtet: über das mitgelieferte USB-Kabel Datenspeicher: 300 MB verfügbarer Festplattenspeicher Datenübertragungsmethode: Bluetooth-Verbindung oder USB Displaytyp: Super VGA (800x600) oder höher auflösender Monitor mit 256 Farben Stromversorgung: 1300 mA-Lithium-Ionen-Akku Unterstützte Barcodetypen: Jedes Thermo Scientific Matrix oder Nunc 2D Lagerungsröhrchen mit Barcode und praktisch jeder andere 2D-Barcode sowie jeder lineare Code (1D) Typ: Wireless Barcode-Lesegerät Höhe (metrisch): 3.6 cm Höhe (angloamerikanisch): 1.42 Zoll Breite (metrisch): 7.2 cm Breite (angloamerikanisch): 2.83 Zoll Gewicht (metrisch): 337 g Ladeanschluss: Über mitgelieferten USB-Anschluss Ladezeit: ca. 6 Stunden Gewicht (angloamerikanisch): 11.9 oz. Zertifizierung/Konformität: CE-Kennzeichnung Zur Verwendung mit (Anwendung): Langfristige Lagerung von Proben in Röhrchen und Gestellen mit Barcode Zur Verwendung mit (Geräte): 24-, 48-, 96-, 384-Röhrchengestelle Enthält: Drahtloser Strichcode-Leser mit CodeXML-Software, USB-Kabel und Belkin Bluetooth-Gerät mit zugehöriger Software, USB-Wandadapter mit US/EU/UK/AU-kompatiblen Steckern Länge (angloamerikanisch): 6.5 Zoll Länge (metrisch): 16.5 cm Erforderliches Zubehör: Maus oder kompatibles Zeigegerät Abmessungen (L x B x H): 6.5 x 2.83 x 1.42 Zoll (16.5 x 7.2 x 3.6 cm) Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	TA-0012
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
Transporttemperatur	Raumtemperatur

