



レーザーバーコードリーダー

- 赤外線自動誘導機能
- GS1を含むすべての主要な1次元バーコードの読み取りが可能。
- 長期間使っても劣化の少ないトリガーボタン
- IP52高性能侵入保護機能を備えた
- 4.0メートルの高さ落下テスト後に動作可能
- 簡単なファームウェアのアップグレード
- 使いやすさを考えたスタイリッシュなデザイン
- 詳細マニュアルから読み取りモードの様々なカスタマイズが可能です。

詳細スペック

入力電圧	5 VDC \pm 0.25V
電源	500 mW (Operating); 950 mW (Max.)
スタンバイ電流	<250 μ A
レーザー	650nm laser diode
デコード率	200 times/sec
スキャン角度	\pm 60° , \pm 65° , \pm 42° (Skew, Pitch, Roll)
デコード機能	GS1 DataBar, UPC / EAN / JAN , ISBN, Code 39, EAN128, Full ASCII, Code128, Inteleave 25, Martrix 25, CODABAR / NW7, Code11, MSI / PLESSEY, Code93, China Postage, Code 32 / Italian Pharmacy
インジケータ	ビープ音, LED
インターフェイスサポート	USBケーブル
大きさ	9.5cm H \times 6.7cm W \times 15.4cm D
重量	168g, ケーブルを含まない
ケーブル	USBストレートケーブル2m
温度耐性	-40° ~ 60° C
湿度耐性	5% ~ 95%
プログラミング法	マニュアルよりバーコードを読み取り
プログラムのアップ	オンライン
読み取り深度・解像度	5 mil: 40-110mm 3 mil: 5-50mm
	10 mil: 10-280mm 10 mil: 10-85mm
	13 mil: 15-315mm 13 mil: 10-150mm
	16 mil: 25-385mm 16 mil: 25-165mm
	35 mil: 145-630mm 35 mil: 145-295mm

■ 別途付属オプション品



◆MD200+専用スタンド

MD200+をハンズフリーモード(トリガーを押さなくてもバーコードを読み取るモード)で快適に使用が可能になります。