



AsReader (MRX-F2) 定置型2次元コードリーダー



型式	MRX-F2
読み取り方式	CMOSセンサー
画像サイズ	640×480ピクセル
最小分解能	5mil
読み取り角度	スキュー角: ±30°、ピッチ角: ±30°、ロール角: 360°
コントラスト	MRD値 20%以上
読み取りコード	1D: EAN-8, EAN-13, UPC-E, UPC-A, ISBN, ISSN, Code128, GS1-128, AIM-128, Code 39(チェックデジット必須), Code 93, Code 11, NW7(Codabar), Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, Matrix 2 of 5, Industrial 2 of 5, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar(RSS-14), GS1-DataBar Limited(RSS Limited), GS1-DataBar Expand(RSS Expand) 2D: PDF417, Data Matrix, QR, Micro QR
読み取り可能範囲	スキャナ先端からの距離(バーコードの密度) Code128: 10~55mm (10mil) EAN13: 0~70mm (13mil) QR Code: 0~50mm (15mil) QR Code: 0~110mm (30mil)
寸法(W)×(D)×(H)	82mm × 102mm × 73mm
重量	250g
インジケータ	ピープ音、LED
ヒューマンインターフェース	底面トリガーボタン
インターフェース	USB KBW / HID-POS
動作温度	-20℃ ~ 60℃
保管温度	-40℃ ~ 70℃
湿度	5% ~ 95% (結露しないこと)
電源	DC5V/0.2A(USB供給)
付属品	取扱説明書

● Apple、Apple のロゴ、iPhone、iPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。
 ※iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。
 ※iOS商標は、米国Ciscoのライセンスに基づき使用されています。
 ● Androidは、Google LLCの商標です。 ● Windowsは米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
 ● QRコードはデンソーウェーブの登録商標です。 ● その他、各社の会社名、システム名、製品名などは、一般に各社の登録商標または商標です。
 当社サイト内に記載されている社名、製品名、サービス名及びサイト名には、必ずしも商標表示「®」「(TM)」を付記していません。
 ※iOSデバイスと接続して使用する当社製品は、MFi認証を取得しています。 ※ 形状・色など予告なく変更する場合があります。

<https://asreader.jp> <https://www.asx.co.jp>