



MS852 Plus

2D イメージャスキャナ



優れたバーコードスキャン性能を提供するこの新しいunitech MS852+ 2Dバーコードスキャナーは、空港でのチケットバーコード読み取り、小売店でのPOSシステム、モバイルクーポンの読み取りから産業用・製造業向けのスキャンまで、幅広い市場とアプリケーションに適しています。

優れた産業用バーコードスキャナで生産性を向上
MS852+は、過酷な作業環境向けに特化して開発されたメガピクセルのバーコードセンサーです。ほとんどの1D / 2Dバーコード、パスポートのOCR、ドットコードのOCRなどの特殊なバーコード記号でさえも読み込みます。タイヤやタバコのパッケージ、そして特別な小売パッケージのDigimarcバーコードにも対応します。MS852+は、米国の運転免許証またはIDカードからの1回のスキャンで電子フォームに自動的に入力することもできます。その高度なバーコード技術と耐久性のある設計により、MS852+ハンドヘルドスキャナは生産性と効率性を向上させるための信頼性の高いツールです。

直感的でユーザーフレンドリー

優れたモーショントランス設計により、MS852+は移動中でもスキャン速度と操作効率を向上しました。最高のカスタマーエクスペリエンスのための自動切り替え機能の特徴とするハンドヘルドデバイスは、プレゼンテーションまたはトリガーモードの切り替えをスタンドのセンサーによって検出することができます。より大きなビープ音とより明るいLEDインジケータを装備したMS852+はユーザーが暗い環境でも容易にフィードバックを得ることを可能にします。

極めて高い耐久性

コンクリート床への2.1メートル高からの落下に耐え、ほこりや湿気に対して保護するIP42の防塵・防水性能を持つMS852+は、頑丈にデザインされています。さらに、1000万回という長いライフサイクルのトリガーが組み込まれているため、継続的に使用しても最高の信頼性が保証されます。このスキャナーは、小売、物流、製造、病院、および政府のさまざまなソリューションにおけるスキャン業務に対して、最も実用的です。

主な特徴

- 最大限の互換性を強化するメガピクセルバーコードセンサ
- モバイル画面で、損傷した、または印刷が不十分なバーコードを含むほとんどの1D / 2Dバーコードを読み取ります。
- OCR、ドットコード、Digimarcバーコードをサポートします。
- 動作中にバーコードを読み取るのに適した優れたモーショントランス
- 長いライフサイクルトリガーデザイン：最大100万回
- スタンドにてトリガーモードとプレゼンテーションモードを自動切替する機能
- 超堅牢設計：IP42および2.1m耐落下
- フィードバックを容易に認識するための、より大きくて明瞭、かつ明るいLEDインジケータ

unitech
because we care



MS852 Plus

Specifications

光学系と性能

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| センサー | 1280 X 800 グローバルシャッター |
| 照準素子 | 赤色レーザー |
| 照明 | 白色 LED (リスク免除グループ) |
| 周囲光 | 100,000 Lux (太陽光) |
| スキュー角度 | ±60° |
| ピッチ角度 | ±60° |
| ロール角度 | 360° |
| 光学的解像度 | 1D 3mil/ 0.075mm |
| 印刷コントラスト比 | 20% 最小コントラスト比 |
| 読取り距離 (DOF PCS=80%) | シンボル / 近 遠 |
| | 13 mil UPC 3.4 cm 57.3 cm |
| | 5 mil Code 39 7 cm 30.1 cm |
| | 10 mil Code 39 2.9 cm 51.7 cm |
| | 20 mil Code 39 3.5 cm 80 cm |
| | 15 mil Code 128 3.4 cm 65 cm |
| | 10 mil DM 7.2 cm 29.7 cm |
| | 6,7 mil PDF417 8.4 cm 24.4 cm |
| | 15 mil QR Code 3.3 cm 39 cm |

通信

| | |
|-------------|-------------|
| ホストインターフェース | USB / RS232 |
|-------------|-------------|

機械的仕様

| | |
|-----------|--------------------------------|
| 寸法 | 87.8 L x 71.6 W x 177.7 H (mm) |
| 重量 | 165g |
| トリガスイッチ寿命 | 1000万回 |

認証

CE, FCC, BSMI, VCCI

アクセサリ

ハンドフリースタンド (別売)



バーコードシンボル

| | |
|-------|---|
| 1D | Codabar, Code 11, Code 128, Code 2 of 5, Code 39, Code 93 and 93i, EAN/JAN-13, EAN/JAN 8, IATA Code 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, GS1 Databar, UPC-A, UPC E, UPC-A/EAN-13 拡張クーポンコード付き, クーポン GS1, Code 32, (PARAF), EAN-UCC エミュレーション, GS1 Data Bar |
| 2D | 2D スタック: Codablock A, Codablock F, PDF417, MicroPDF417 2D Matrix: Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, Chinese Sensible (Han Xin), Grid Matrix, Dot Code |
| 郵便コード | オーストラリア郵便, 英国郵便, カナダ郵便, 中国郵便, 日本郵便, 韓国郵便, オランダ郵便, Planet Code, Postnet |

電源

| | |
|----|---------------------------|
| 電圧 | 4 VDC から 5.5 VDC |
| 電流 | 動作時: 252mA スタンバイ: 77mA |

環境仕様

| | |
|--------|---------------------------|
| ESD 保護 | 8K コンタクト, 15K エアー, テスト後正常 |
| 落下テスト | 2.1m高からコンクリート (本体のみ) |
| 動作温度範囲 | -10°C から 50°C |
| 保存温度範囲 | -40°C から +70°C |
| 相対湿度 | 95% 結露無いこと |
| 防塵・防水 | IP42 |

パッケージの内容

スキャナとケーブル



本社
台北, 台湾
<http://www.ute.com> e-mail: info@hq.ute.com

ユニテックアメリカ

ロサンゼルス
<http://us.ute.com> e-mail: info@us.ute.com
<http://can.ute.com> info@can.ute.com
メキシコ
<http://latin.ute.com> e-mail: info@latin.ute.com

ユニテックアジアパシフィック & 中東

台北
<http://apac.ute.com> info@apac.ute.com / info@india.ute.com
<http://mideast.ute.com> info@mideast.ute.com

ユニテックヨーロッパ

ティブルグ / オランダ
<http://eu.ute.com> e-mail: info@eu.ute.com

ユニテックジャパン

東京
<http://jp.ute.com> e-mail: info@jp.ute.com

ユニテック中国

北京, 上海, 広州, 厦門
<http://cn.ute.com> info@cn.ute.com
台北 <http://tw.ute.com> info@tw.ute.com

