

MS852LR 2Dイメージャーロングレンジスキャナーは、長い距離のバーコード読み取り用に特別に設計されており、最大21mの読取範囲の優れたパフォーマンスを持っています。 MS852LR 2Dバーコードスキャナーは、ほとんどの1D / 2Dバーコードおよび特別なバーコードをサポートしており、いっそう価値を高めています。 倉庫、ヤード、フィールドサービス、製造施設のアプリケーションなど、近づかないとバーコードを読みにくい環境に最適です。

優れたロングレンジバーコードスキャナ

高性能メガピクセルバーコードセンサーを内蔵したMS852LRは、7.6cm の近い距離から21m先の倉庫の棚の商品まて、品質の低いコードを含めた バーコードを読み取る機能を備えています。 MS852LRロングレンジスキャナーを使用すると、ユーザーはパレットまたは棚のバーコードを離れた 場所から簡単に読み取ることができるので、より生産性を高め、現場作業 に革命を起こすことができます。

直感的でユーザーフレンドリー

このスキャナは、スマホ画面を含むほとんどの1D / 2Dバーコードと、パスポートのOCRやタイヤやタバコのパッケージのDotCodeなどの特別なバーコード記号もサポートしています。 MS852LRは優れたモーショントレーランス設計により、移動中の物体のバーコードを読み取り、操作効率を一段と向上しました。 より大きなビープ音と明るいLEDインジケーターを備えたMS852LRにより、ユーザーは暗い環境でもフィードバックを簡単に得ることができます。

極めて高い耐久性

MS842LRは、2.1メートル高からコンクリート床へのの落下に耐え、ほこりや湿気から保護するIP42の耐久性の高い設計を行いました。さらに、1000万回の長寿命トリガーにより、最高の信頼性が得られるため、継続的に高い生産性が保証されます。

主な特徴

- 最大21メートル先のバーコードを読み取る極めて優れた性能
- スマホ画面、OCRおよびDot Codeを含むほとんどの 1D / 2D バーコードを読み取る
- 移動中の物体に貼られたバーコードを読み取る優れたモーショントレーランス
- 長寿命トリガスイッチ: 最大 1,000万回
- 極めて頑丈なデザイン: IP42 および 2.1m 耐落下
- 容易にフィードバックを認識できる大きなビープ音、明るい LED インジケーター







- 光学系と性能

センサー 1280 X 800 グローバルシャッター

昭進表子 655nm

照明 ハイパーレッド 660nm 周囲光 107,639 ルックス

スキュー角度 ±60° ピッチ角度 ±60° ロール角度 0 - 360°

光学的解像度 0.0735mm (Code 39), 0.127mm (PDF417)

印刷コントラスト比(PCS)

シンボル/距離 *近 読み取り距離

> 10 mil Code 39 3.0 in / 7.6 cm 85.0 in / 215.9 cm 13 100% UPC 3.5 in / 8.9 cm 90.0 in / 228.6 cm 15 mil Code 128 6.0 in / 15.2 cm 100.0 in / 254.0 cm 20 mil Code 39 4 0 in / 10 2 cm 172 0 in / 436 9 cm 40 mil Code 39 6.0 in / 15.2 cm 340.0 in / 863.6 cm 55 mil Code 39 7.0 in / 17.8 cm 430.0 in / 1092.2 cm

100 mil Code 39 (paper) 20.0 in / 50.8 cm 700.0 in / 1778.0 cm 100 mil Code 128 (reflective) 30.0 in / 76.2 cm 700.0 in / 1778.0 cm

DataMatrix 10 5.0 in / 12.7 cm 45.0 in / 114.3 cm DataMatrix 55 5.0 in / 12.7 cm 250.0 in / 635.0 cm

15 mil Code 128 (4 in. wide) 8.0 in / 20.3 cm 100.0 in / 254.0 cm 100 mil QR Code 15.7in / 40.0 cm 820.7 in / 2085.0cm

通信

ホストインターフェース USB

- 機械的仕様

寸法 87.8 L x 71.6 W x 177.7 H (mm) 重量 184g (ケーブルを除く)

トリガスイッチ寿命 1,000万回

電気的仕様

動作電圧範囲 4 VDC から 5.5 VDC

消費電流 動作時: 710mA スタンバイ: 79mA

インジケータ ブザー, LED

unitech

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

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

http://apac.ute.com info@apac.ute.com / info@india.ute.com

http://mideast.ute.com info@mideast.ute.com

MS852LR **Specifications**

バーコードシンボル

1D Code 39, Full ASCII, Code 32, Italian

> Pharmacode, Trioptic, Code 128, EAN-128, ISBT-128, Codabar, Code 11, Matrix 2 of 5, Chinese Matrix 2 of 5, UPC/EAN, UPCA, UPCE, UPCE1, JAN/EAN-8, JAN/EAN-13,

Bookland/ISBN, ISSN, Coupon Code, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, IATA, Databar, Code 93, MSI, UK Plessy, Telepen

PDF Standard, Macro PDF, Micro PDF, Macro Micro PDF, コンポジット, TLC-39, Aztec, Data Matrix, QR Standard, Micro

QR, GS1 QR, Maxicode, Han Xin, Grid Matrix, DotCode, OCR, 日本郵便, オーストラリア郵便, カナダ郵便, オランダ

KIX コード, US Planet, USPS 4CB/One Code/Intelligent Mail, UPU FICS Postal, Mailmark, French Lottery, Posti4S, 韓国

3 of 5 サポート

データフォーマッティング プリフィックス, サフィックス, コードID,

データの再フォーマット

環境仕様

2D

ESD 保護 8K コンタクト,15K エアー テスト後正常動作 2.1M 高からコンクリート床 (スキャナのみ) 落下テスト

動作温度範囲 -10℃から+50℃

保存温度範囲 -40℃から+70℃ 95% 結露ないこと 相対湿度

IP42 防塵・防水

- アクセサリ

ハンドフリースタンド (オプション)

► パッケージの内容

スキャナ本体

USB インターフェースケーブル

Yケーブル

認証

CE, FCC, BSMI, VCCI



ユニテックヨーロッパ

ティブルク / オランダ

http://eu.ute.com e-mail: info@eu.ute.com

ユニテックジャパン

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

