

EconoScan™ II

ショートレンジCCDバーコードスキャナ

低コストで高性能

ID TECHは、可能な限り低コストながら高性能の次世代ショートレンジCCDスキャナを発表しました。本スキャナは、特殊なデコード技術を用いることによって、最高の性能とコストパフォーマンスが可能となっています。

軽量エルゴノミクスデザイン

EconoScan IIは可動パーツが無いためとても軽量で、手になじみ長時間快適に使用できます。エルゴノミクスデザインのハンドヘルドスキャナである本製品は、小売業、物流などの幅広い用途や 簡単な工業用にも最適です。

高速接触スキャン

EconoScanは、10cmまでの長さのバーコードの高速な接触スキャンが可能です。1秒間に200スキャンという驚異的のスキャンレートにより、低品質やダメージのあるバーコード、または 小型や高密度のバーコードでも高速で正確に読取りが可能です。

特長と利点

- ・ スーパースリムデザイン
- ・ 同クラス製品で最長の読取りレンジ
- ・ .200スキャン/秒という高速スキャン
- ・ 最細のバーコードシンボルに対応
- ・ データフォーマット機能
- ・ 継続的/高速スキャンモード



EconoScan™ II 製品仕様 IDBA-42X4SR

電気仕様

電源条件:	5.0 VDC ± 5%
インターフェース:	PS/2, RS232, USBキーボード
光源:	660mm可視赤色LED
センサー:	2500ピクセルCCD

動作環境

動作温度:	0°C - 50°C
保管時温度:	-26°C - 60°C
湿度:	10% - 80%
落下テスト:	1.2m

機構

サイズ:	155mm x 78mm x 16mm
重量:	85グラム (ケーブル含まず)
インジケータ:	LED、ビーブトーン
カラー:	ベージュ
使用時サイズ:	レンズプレートから175mm時に10.5ミルコード39で142mm
解像度:	0.1mm (4ミル)
PCS:	45% 以上
Scan Rate:	200スキャン/秒
レンジ:	0cm - 10.15cm
シンボル:	Code 39, Full ASCII Code 39, Code 32, Code 128, Code 93, Code 11, Codabar/NW7, All UPC/EAN/JAN Code (EAN-13, EAN-8, UPC-A, EPC-E, EAN-128), Interleave 2 of 5, STD 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Chinese Postage Code, MSI/PLESSY, Italian Pharmacy Code (RSS, GS1 available 2010)
認証:	FCC Part15 Class B, CE EMC Class B



ユタカ電気株式会社

YUTAKA
ELECTRIC CO., LTD.

五反田営業所

〒141-0031 東京都品川区西五反田1-27-6 市原ビル7階
Tel.03-5437-4100 Fax.03-3491-7722
<http://www.yutakaelectric.co.jp/barcode/>
E-Mail: barcode@yutakaelectric.co.jp