

定置式2Dバーコードスキャナ

ITS-210

アイデアと技術の
itecs

Omni-Directional imaging Scanner



- コンパクトなボディながら広い読取りエリアを持ち1D、2Dを抜群の性能で読取ります。
- 携帯電話に表示されるバーコード読取に最適な性能を発揮します。
- 待機時の電力消費がゼロ
- 肉眼では見ることが出来ない赤外線LEDを光源に採用することで、読取り時に眩しくありません。
- オートセンス機能を搭載、バーコードが近づくと自動的に読取りを開始します。

仕様

一般仕様	
光源	赤外線LED (波長:625nm)
解像度	SXGA-W (幅:1280 高さ:1024) (5:4)
バーコード追従速度	70Cm/秒 (10mil EAN13使用時)
エラーレート	1/700,000,000
コントラスト比	20% (最低)
スキャン角度	水平:72° 垂直:48° 前後:80°
インターフェース	USB (オプション:KBW、RS232)
表示	ブザー、青色LED:デコード成功、赤色LED:電源ON
本体仕様	
本体サイズ	105×80×74(長さ×幅×高さ:mm)
本体重量	165g

環境仕様	
動作(保管)温度	0~50°C (-20~60°)
動作(保管)湿度	5~95%(5~95%)結露なきこと
落下試験	1.2mコンクリート落下
外乱光	0~100,000ルクス
電気仕様	
動作電圧	5V
動作電流	280mA
待機電力	1.4W
一般安全規格	EN60950-1
EMC	EN55022, EN55024
保証	
メーカー保証	1年間(本体のみ)

読み取りシンボル	1D: EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, Industrial 2of5, Interleaved 2of5, Matrix 2of5, MSI, Postal Code, 2D: QR, PDF
----------	---

製品名	インターフェース	標準価格	備考
ITS-210-U	USB	OPEN	本体、ケーブル付属

印字品質の悪いバーコード(カラーバーコード、損傷、歪み、低いコントラスト、等)を楽々読み取ります。



- ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 外観・仕様等は改良のため、予告なく変更することがあります。

株式会社アイテックス

□本社 〒136-0075
東京都江東区新砂1丁目6番35号Nビル東陽町7階
TEL. 03-5683-9420 FAX. 03-5683-9421
E-MAIL sales@j-itecs.co.jp URL. <http://www.j-itecs.co.jp>

□大阪営業所 〒541-0045
大阪府大阪市中央区道修町2-1-10 TMB道修町ビル3F
TEL. 06-6223-9420 FAX. 06-6223-9421

●お求め、ご相談は・・・