

Z-3250 Bluetooth Barcode Scanner



RF wireless compatible with BT 2.1 SPP/HID profile mode



どのような操作環境でも容易に使用できるように高い読取性能でコンパクトなZ-3250は、ワイドな読取幅と無線通信を装備しています。Z-3250は32bit CPUに環境に左右されない迅速なスキャンを実現する、小型で強力なユニットで優れたスキャンエンジンを搭載しました。

- 小型・軽量で優れた携帯性
- マルチOSに対応 iOS、Android OS、Windows OS
- 32bit CPU搭載
- 液晶画面に表示したバーコードも容易に読取
- 専用 dongle (DG-5X) でドライバ不要で最大7台まで同時接続



動作仕様	
光源	617 nm 赤色LED
センサ	リニア CCD センサ
CPU	32 bit
読取深度	4 mil: 50 – 90 mm 5 mil: 50 – 120 mm 7.5 mil: 30 – 210 mm 10 mil: 30 – 240 mm 13 mil: 30 – 330 mm 20 mil: 40 – 380 mm
走査速度	330 スキャン/秒
最細バー	0.100mm (4 mil)
PCS値	30% @ UPC/EAN 100%
インジケータ	3色 LED (緑色、赤色、青色)
警報	Beeper tone & volume
インターフェイス	USB HID, 仮想シリアル, OPOS
物理特性	
外形寸法	97.0 × 40.0 × 23.0 mm
質量	79.7 g (バッテリーを含む)
電源	
入力電圧	5 VDC ±10%
バッテリー	3.7V, 850 mAh, リチウムイオン充電電池
動作電流	充電時: 440 mA; 動作時: 150 mA
動作時間	約80時間 (6回スキャン/分)
Bluetooth通信	
Bluetooth	Bluetooth Ver 2.1 SPP/HIDプロファイル
通信距離	約100m (見通し距離)
規制	
安全規格	CE & FCC DOC compliant, VCCI, BSMI
環境特性	
動作温度	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
保存温度	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
動作湿度	5% ~ 95% RH (非結露)
周辺証明免責	0 ~ 100,000ルクスの照明下でスキャン可
落下試験	1.2m高さから自然落下
保護等級	IP43
読取コード種別	
バーコード	UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39, Codabar, Code 128 & EAN 128, Code 93, ITF 2 of 5, IATA Code, MSI, China Postal Code, Code 32, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, JAP, Code 11, GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, Telepen



アイメックス株式会社

〒146-0094 東京都大田区東矢口2-4-14

TEL : 03-3750-0511 FAX : 03-3756-0611

www.aimex.co.jp sales@aimex.co.jp