

Z-3392 Plus

2018
NEW

ハンドヘルド型二次元スキャナ



Z-3392プラスは、マーケットの作業に対応した総合的な優れた能力が特徴です。現状モデルと比べて一次元および二次元コードの読取向上、柔軟な適応力などの組み合わせで改善されました。最も重要な点は、厳しい労働環境にも耐えられる筐体デザインです。本スキャナの大きな価値は、小売業界で理想的に使用することができることです。

- 人間工学に基づくデザイン
- 標準的一次元、二次元コードの読取可能
- LED表示と音程可変なビープ音
- 廉価で高性能スキャナ



1. 耐久性の高いハンドヘルドモデル
2. 見やすいLED表示
3. 角度可変対応のスタンド



OPERATIONAL	
エイマー (照準光)	617nm visible LEDs
照明光	6500K LEDs
解像度	1280H x 720V pixels (1.0M)
焦点距離	7.5 cm
読取深度	Code39 (0.127mm/5 mil) : 50 - 150 mm EAN 13 (0.330mm/13 mil) : 30 - 280 mm
読取角度	38.6° horizontal; 24.9° vertical
ピッチ/ロール/スキュー	120 / 360 / 120
細バー	0.10mm/4mil @ PCS = 90% (code 39)
PCS	30% @ UPC / EAN 100%
表示LED	Color LEDs (Red, Blue)
ビープ音	Programmable tone & beep time
インターフェイス	RS232,USB
物理的特性	
外形寸法	82.4 x 66.6 x 163.0 mm
重量	220g
ケーブル	Standard 2.0M straight
電源特性	
電圧	5 VDC ± 10%
消費電流	120mA typical (avg.)
最大電流値	260mA (max.)
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% ~ 90% (No dewing allowed)
周辺照明	0 - 100,000 Lux (fluorescence)
落下試験	Designed to withstand 1.5M drops
安全規格	
LED Safety	IEC 62471 Exempt
EMC	CE EN55022 class B, FCC part 15 Class B, VCCI, BSMI
読取バーコード種別	
1D	UPC / EAN (UPCA / UPCE / EAN-8 / EAN-13, ISBN (Bookland), Code 39, Code 32 (Italian Pharmacode), Code 128, Code 93, Codabar, Interleaved 2 of 5, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5 (Japanese), Code 11, Telepen, Pharmacode, Chinese post code, MSI Plessey, GS1 DataBar (Limited, Truncated, Stacked, Stacked Stacked, Expanded, Expanded Stacked)
2D	QR Code, Micro QR Code DataMatrix MaxiCode, Aztec, PDF417, MicroPDF417, PostNet, PLANET, Australia, Royal Post, CODABLOC (CCA, CCB, CCC)

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