安心の1年保証



型番 付

RMT100A BT-USB

超小型モバイルバーコードリーダ(*1)(*2) Bluetoothクラス2 USBドングル

R PS5V-USB コンセント型USB-ACアダ プタ, DC5V/1.0A (*3)

(*1) ストラップ/充電用USBケ-ブルが付属します。

- (*2) 弊社型式BT-USB又は動作確認済みの市販Bluetooth' ングルをご利用下さい。 お手持ちのBluetoothデパイスと接続される場合は、必ず事前に接続確認をお客様にて お願いします。
- (*3) 本体付属の充電用USBケーブルを使用して、充電を行います。

InfoHunterTM Plus for Smart Phone iPhone/iPad/Androidで即業務が可能!!

- ◆ 最大10個の入力項目を設定可能
- ◆ 各入力項目は、文字・数字・画像(カメラ)の収集が可能
- ◆ マスタ参照
- ◆ 収集データのFTP送信
- ◆ 収集データのメール送信
- ◆ 収集データのプリンタ出力(iOS版はモバイルプリンタ PriFlexにのみ対応)







Bluetoothでつながるモバイルソリューション

<u>アプリケーションイメージ</u>

iPhone, iPad, Android, etc ...







本部



在庫データや発注データを本部へ

- メール送信
- •·FTP送信

MODEL MT100A Bluetooth® 超小型モバイルバーコート・リータ・

- ◆ 親指サイズの超小型・超軽量設計 約65x24x18mm, 約25g
- 高性能ロソグ レンダ CCDIソダ ソ搭載 分解能 0.1mm, 読取速度 650スキャン/秒 読取深度 40~235mm(NB=0.33mm)
- ◆ 最大10mのBluetooth Class 2 無線通信 SPPマスター・スレーブ/HIDプロファイルに対応

項目	仕様			
電源	リチウムイオン充電池内蔵			
動作電圧	DC3.7V +/-5%			
消費電流	重h/左哇 ∠ 1.45 m ∆			
	約 6,000 スキャン @フル充電時 (*1)			
電池寿命	から,000 メキャノ ピブルブに电 日 (*1) (5 秒に 1 回スキャン, Bluetooth 接続有り)			
外形寸法	65(L) x 24(W) x 18(H)mm			
重量	約 25g (電池含む)			
インディケータ	Ł˙-7˚/LED			
	平道 赤色 LED 625nm			
	センサー リニア CMOS			
	走査速度 650 スキャン/秒			
	分解能 0.1mm			
	PCS 30% min.(UPC 100%)			
スキャナ部	読取幅 140mm (☐-ド 39 0.33mm)			
X117	読取深度 45~70mm(]-ド 39 0.1mm)			
	40~95mm(∃-*\ 39 0.127mm)			
	35~190mm(]-\frac{1}{3} 0.254mm)			
	45~275mm(]-\frac{1}{2} 39 0.381mm)			
	40~235mm(UPC 0.33mm)			
	規格 Bluetooth Class 2			
無線部	通信距離 見通し 10m (*1)(*2)			
	プ ロファイル SPP マスター, SPP スレーフ゛, HID			
コネクタ	Mini USB (USB-HID&COM 対応)			
ケース材質	PC			
動作温度	0°C ~ +50°C			
保管温度	-20°C ~ +60°C			
湿度	0%~95% 氷結・結露無し			
耐静電気	+/-8KV 気中, +/-4KV 接触			
耐外乱光	100,000lux(太陽光)			
耐衝擊	.5m			
	□-ド 39, インターリープド 2/5, □-ド 93			
読取コード	□-ダバ-(NW7), マトリクス 2/5, インダストリアル 2/5,			
ין – באגיולם	∃-ド 128, GS1-128, GS1 Databar,			
	JAN/EAN/UPC, MSI, Plessey, 他			
規格	FCC Class B, Class C			
	CE EN55022/24, EN301489-1-17, EN300328			
	V1.9.1, EN60950-1			
	TELEC-T401, VCCI: 2011-04 Class B			
	WEEE, RoHS 2.0, IEC-62471			

- (*1) 実測による目安値です。動作を保証するものではありません。
- (*2) 電波の特性上、周囲の電波状況・障害物・設置環境により異なります。 弊社では、事前に実機による元トをお勧めしております。

FAX フォー

弊社まで FAX ください FAX to

件名: 貸	賞出申込書·見積(太頼書·注文	書・その他お問し	合わせ	
を付けられた件名に該当する下記ュ	頁目をご記入の上、FAX を送	き信してください。	-	年 月 日	
貸出申込書			Ţ		
製品名			数量		
貸出希望日		希望日数			
	<u> </u>		ļ.		
見積依頼書					
	製品名		数量	単価	
	1				
見積期限			1		
÷++=					
注文書	製品名		数量	単価	
			<u> </u>	- 早畑	
				+	
見積番号					
使用するインタ	-フェイスにつし				
□ +-ボ-ドl/F	☐ RS232C I/F		□ USB キ-ボ-ド I/F		
□ USB ハーチャル COM I/F	☐ RS485 I/F		☐ Bluetooth	_	
□ 無線 LAN	□ その他【]	
	· ==				
接続する上位					
□ DOS/V デスクトップ	□ DOS/V /-ト		□ MAC デスクトップ□ '''	- 1	
□ MAC /-ト	□ POS 端末	III 317	☐ iPhone/iPad/iPod T	ouch	
□ Andoroid 端末	□ その他(メーカー/	型番)		
+女≪キューフ L/ユ	000				
接続する上位	US 1		☐ Windows 7	☐ Windows 8	
☐ Windows AP	☐ iOS		☐ Android	□ WIIIUUWS 0	
□ その他()		Android		
	/				
その他、お問い	ハ合わせご	要望欄			
2 1 2 3 3 3 1 3 3		11513			
AX From					
	〒				
御住所	'				
Phone			Fax.		
e-mail		·	•		
会社名					
部署名					

御芳名 * 名刺を貼付していただいても結構です。



● 改良のため、外観・仕様を予告無く変更することがあります。● 各製品名・社名は該当各社の商標又は登録商標です。

