

無線式 バーコードリーダー

SRL-3000BT

ディスプレイでデータの確認、設定の操作可能

64MB大容量メモリー付き

IP64の防塵防沫仕様

iPhoneなどスマートフォンとの接続可能



非通信時のデータも蓄積
データコネクタ機能搭載

無料デモ機
貸し出しサービス中

特徴

- 圧倒的なコストパフォーマンス
- 優れた落下耐久性能
- 高性能レーザースキャナ
- USBケーブルにて充電

本体仕様

型番	SRL-3000BT		
メモリ	64 MB		
	大きさ	縦*横*高さ：11.0cm*4.3cm*2.7cm	
	重さ	87 g	
通信インターフェース	無線モジュール	BT Version 2.0 + EDR / Class 2.0	
	動作範囲	BT Class 2.0 / 10m	
	無線周波数	2402 ~ 2480MHz FHSS/GFSK 調節、1Mhz インターバルで 79 周波数	
	プロファイル	HID, SPP	
	USB 接続時	USB キーボード, USB COM	
読取部	レーザー種類	EN60825-1, レベル 1	
	読取コード	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, ISBN/ISSN, Code 39, Code 39 full ASCII, Code 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Codabar(NW7), Code 128, Code 93, Code 11(USD-8), MSI/Plessey, UK/Plessey, UCC/EAN 128, China Post, GS1 DataBar	
	スキャン回数	100±10 スキャン / 秒	
	スキャン角度	±50°, ±65°, ±35° (傾斜, ピッチ, 回転)	
	インジケータ	バイブレーション, Beeper, LED, LCD ディスプレイ	
	材質	ASB	
	光源	可視レーザーダイオード (650nm)	
	最小分解能 ^(注)	0.08 mm	
	電源	インターフェース	USB
		バッテリー	リチウムイオン充電電池 950mAh
消費電力		12mA(待機時電力) / 150mA(スキャン時電力) / 180mA(伝達時電力)	
充電時間		3.5 時間	
待機時間		4 日以上	
稼働時間		6 時間	
データ送信回数		20,000 スキャン以上 (充電毎)	
環境条件	耐落下強度	コンクリート上に 1.5 m 自然落下	
	使用温度	0°C ~ +50°C	
	保管温度	-40°C ~ +60°C	
	使用周囲湿度	5% ~ 95% (結露, 結氷のないこと)	
プログラム方式	マニュアル (特別なバーコードを読み込む場合)		
ファームウェアのアップグレード	USB インターフェイスを使用して可能		
保護レベル	IP64		
規格	EN60950-1, EN55022, EN55024, RoHS		

(注) 弊社テストによる

*デモ機貸し出し制度がございます。ご要望の方はぜひ、弊社ホームページ・サポートの欄をご覧ください。



〒486-0821 愛知県春日井市神領町2丁目23番地12 名藤ビル2階
 TEL : 0568-85-9939 FAX : 0568-84-1755
 URL : <http://www.sr-inc.co.jp> Email : sr-info@sr-inc.co.jp

※お問い合わせ・ご要望をお待ちしております。
 ※このカタログに記載された仕様、デザイン等は予告なしに変更する場合があります。

<お取扱店>