UHF帯 RFIDリーダライタ Min Bee



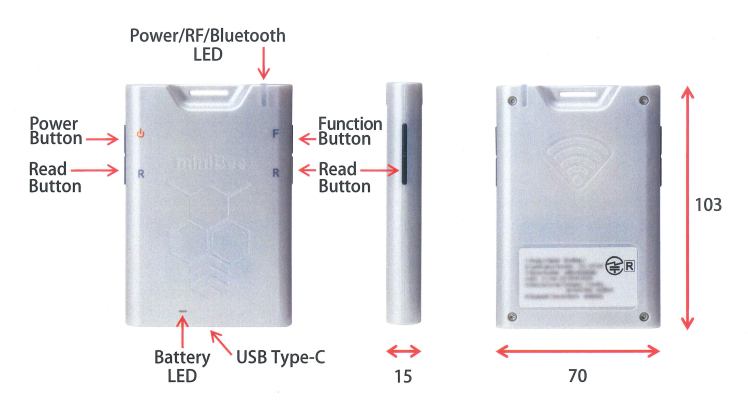
適用例

- アパレル店舗の入庫管理
- 商品等の集配・回収業務
- 設備・機器の保守点検
- 展示会での来場者情報の取得
- 工事現場への持込工具管理

特長

- Bluetooth接続で PC/スマホ/タブレットと通信
- コンパクトで持ち運びに便利
- 4ボタンによるシンプル操作







主な仕様	
プロトコル	ISO18000-6C(EPC Class1 Gen2準拠)
周 波 数	UHF帯(920MHz帯) 特定小電力無線局
R F 出 カ	Max. 250mW ※16段階で調整可能
外部インター	Bluetooth (SPP) 、USB Type-C
フェイス	※オプションでHID版もご用意
バッテリー	D C 3.7 V 2200 m Ah リチウムイオン電池
駆動 時間	連続稼働(10秒間隔):約12時間 充電時間:約2.5時間 待機(Bluetooth接続):約18時間 未接続:約22時間
L E D 表 示	赤:電源 青:Bluetooth 緑:RF
外 形	70(W)×103(L)×15(H) mm
重量	約116g ※バッテリー含む
読 取 距 離	約80cm(使用環境により異なります)
動作温度 / 保存温度	-10°C~+60°C / -20°C~+80°C
動作湿度 / 保存湿度	10% ~ 90% / 10% ~ 90% ※結露なきこと

※外観・仕様は予告なく変更する場合が御座います事をご了承下さい。



株式会社サーランド・アイエヌイー

〒174-0041 東京都板橋区舟渡 1-7-3 安田工業センター 2F

TEL: 03-5916-9333 / FAX: 03-5916-9334

特定小電力無線局 技術適合認証取得済