

# α611

## UHF帯ハンディ型リーダライタ



### 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
- ガンハンドルとバーコードの有無が選べる
- 簡易画面でステータスを確認できる

### 用途

- 設備・機器の保守点検
- 工具などの持出/返却管理
- 商品の入荷情報等の管理

項目	α 611
プロトコル	ISO 18000-6C(EPC Class1 Gen2準拠)
周波数	916.8~920.8MHz
RF出力	最大250mW
通信距離	~1m ※タグ、アンテナ、環境により異なります。
バーコード	2Dイメージスキャナ
外部インタフェース	Bluetooth,WiFi,USB HID
ユーザーインタフェース	LED,バイブレーション,スピーカ
バッテリー容量	3,450mAh/1,100mAh(ガンハンドルの有無を注文時に選択)
外形寸法/質量	130(W)×68(H)×132(D)mm/約215g
ディスプレイ	1インチ液晶モニタ
動作温度範囲	温度-20~70°C,湿度5~95% ※ただし結露なきこと

※外観・仕様は予告なく変更する場合がござ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

〒175-0094 東京都板橋区成増3-43-9 TMビル

TEL:03-6909-8551 FAX:03-6909-8556