

RG760

Specifications



物理的仕様

寸法	147.1 (L) x 74.5 (W) x 158.1 (H) mm
重量	193g (ターミナルを除く)
接続	PA760 とボゴピン経由で接続
電源供給	PA760から供給
ユーザ入力	トリガー

RFID 性能

準拠仕様	EPC クラス1 Gen2 V2
RFID エンジン	M6e-Micro (RAIN RFID サポート)
読取り速度	750 タグ/秒
読取り距離	約 6m (円偏波)
周波数範囲	916 - 921 MHz

通信

ホストとの接続	電氣的に 10ピン経由で直接接続
ホストコンピュータ	Unitech PA760 モバイルコンピュータ

環境仕様

落下テスト	1.2m (ターミナルを含む)
動作温度範囲	-20 ~ 50° C
保存温度範囲	-30 ~ 60° C
相対湿度	5% ~ 95%
耐静電気	+/- 8kV エア放電 +/- 4kV 接触放電
防塵・防水	IP52 (ターミナルを含む)

ノート:

- *PA760 OS バージョンは MR2 以降が必要です。
- *デモアプリ: PA760 にRFIDリーダーアプリをダウンロードして下さい。



本社
台北, 台湾
<http://www.ute.com> e-mail: info@hq.ute.com

ユニテックアメリカ
ロサンゼルス
<http://us.ute.com> e-mail: info@us.ute.com
<http://can.ute.com> info@can.ute.com
メキシコ
<http://latin.ute.com> e-mail: info@latin.ute.com

ユニテックアジアパシフィック & 中東
台北
<http://apac.ute.com> info@apac.ute.com / info@india.ute.com
<http://mideast.ute.com> info@mideast.ute.com

ユニテックヨーロッパ
ティブルグ / オランダ
<http://eu.ute.com> e-mail: info@eu.ute.com

ユニテックジャパン
東京
<http://jp.ute.com> e-mail: info@jp.ute.com

ユニテック中国
北京, 上海, 広州, 厦門
<http://cn.ute.com> info@cn.ute.com
台北 <http://tw.ute.com> info@tw.ute.com

