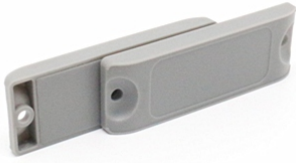


RTEC ROD-Mini™



- 户外使用
- 高价值资产
- 昂贵的设备
- 集装箱或卡车

Environmental Specifications

操作温度	-30°C to +85°C
环境温度	-30°C to +85°C
IP 等级	IP68
冲击振动	MIL STD 810-F CE approved
认证	RoHS approved ATEX/IECEX certified
质保	1年

环境参数

写号

根据客户要求写码，包括EPC区，用户区写码等

外观

定制外观设计，如logo、一二维条码、文字PET标签等



机械参数

标签材质	工业级塑料
表面材质	工业级塑料
尺寸	55 x 18.5 x 5.1 mm
重量	4.2 g
安装方式	铆钉孔
颜色	冷灰

射频参数

空中协议	EPC Global Class 1 Gen2 ISO18000-6C
操作频率	UHF 866-868 MHz (ETSI) UHF 902-928 MHz (FCC)
环境兼容	金属上最优
读取距离	5 m (金属) 2 m (非金属)
极化	线极化
芯片	Impinj R6-P
存储	EPC 128bit TID 96bit User 32bit

*Read ranges indicated in this datasheet is achieved by using our standard testing methodology. Actual performance will be different if different reader hardware and output power is applied.

订购信息

Product #	RTEC8030601
Product Name	RTEC ROD-Mini ETSI
Product #	RTEC8030602
Product Name	RTEC ROD-Mini FCC

RTEC Singapore

57 Mohamed Sultan Road
#01-05 Sultan Link
Singapore 238997

RTEC China

L3 Enterprise accelerator B,
Scientific innovation District,
MianYang City
Sichuan, China 621000

