

超高频抗金属标签 **Everest Series:**

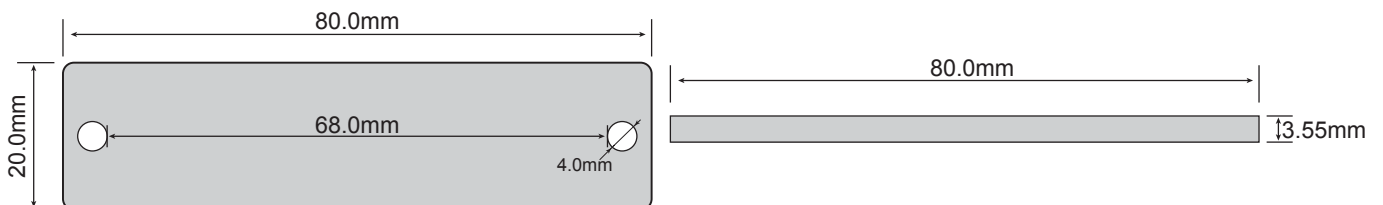


功能参数：

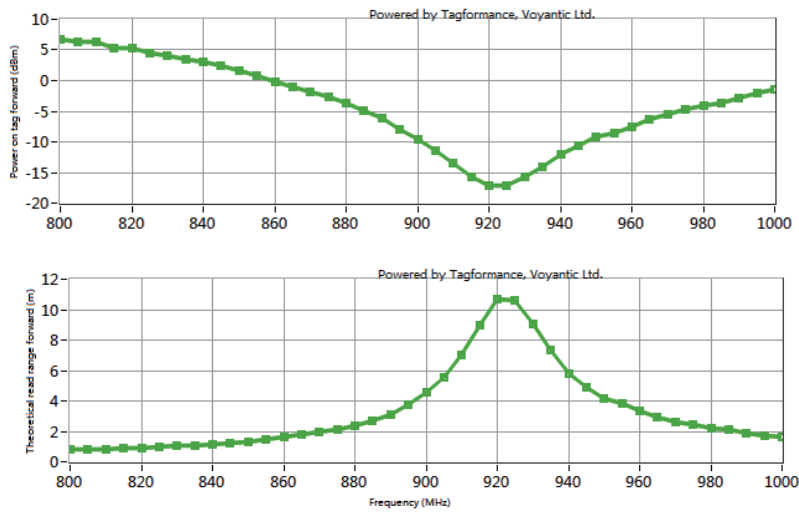
RFID协议:	EPC Class1 Gen2, ISO18000-6C
频率:	(美标) 902-928MHz, (欧标) 865-868MHz
芯片:	Alien Higgs-3
存储:	EPC 96bits (可拓展到 480bits), 用户区 512bits, TID64bits
写入次数:	100,000 次
功能:	读写
数据保存:	50 年
应用表面:	金属表面
读距： (4瓦的固定机)	可达9米, (美标) 902-928MHz, 金属表面 可达9米, (欧标) 865-868MHz, 金属表面
读距： (2瓦的手持机)	可达5米, (美标) 902-928MHz, 金属表面 可达5米, (欧标) 865-868MHz, 金属表面
质保期:	1 年

物理参数：

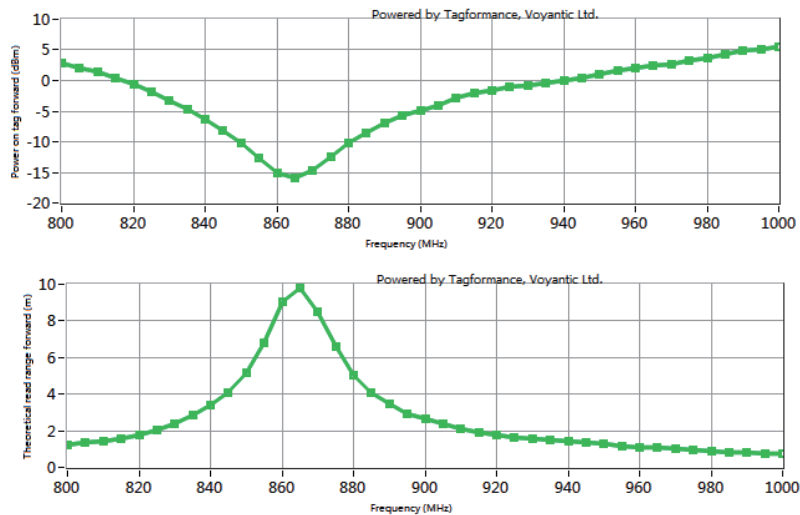
尺寸:	80x20mm, (孔: 直径4mm)
厚度:	3.55mm
材料:	FR4 (PCB)
颜色:	黑色 (可选红, 蓝, 绿, 白)
安装方式:	背胶或者螺丝
重量:	12.0g



**OPP8020U1:**



**OPP8020E1:**



环境规格:

防尘防水等级: IP68

存储温度: -40°C 到 +150°C

工作温度: -40°C 到 +100°C

认证: Reach 认证, RoHS 认证, CE 认证

订单信息:

OPP8020U1 (US) 902-928MHz,

OPP8020E1 (EU) 865-868MHz