

超高频抗金属标签 **Dolphin Series:**



功能参数：

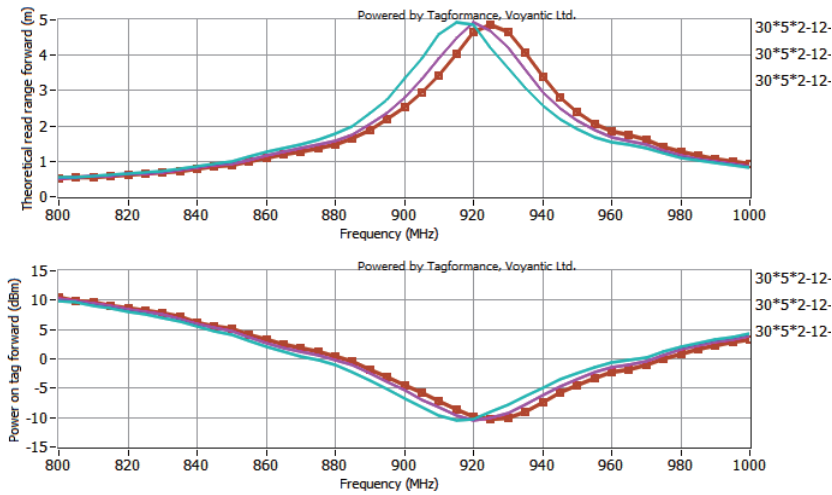
RFID协议:	EPC Class1 Gen2, ISO18000-6C
频率:	(美标) 902-928MHz, (欧标) 865-868MHz
芯片:	Alien Higgs-3
存储:	EPC 96bits (可拓展到 480bits) , 用户区 512bits, TID64bits
写入次数:	100,000次
功能:	读写
数据保存:	50年
应用表面:	金属表面
读距: (4瓦的固定机)	3.1米, (美标) 902-928MHz, 金属表面 2.8米, (欧标) 865-868MHz, 金属表面
读距: (2瓦的手持机)	2.1米, (美标) 902-928MHz, 金属表面 2.0米, (欧标) 865-868MHz, 金属表面
质保期:	1 年

物理参数：

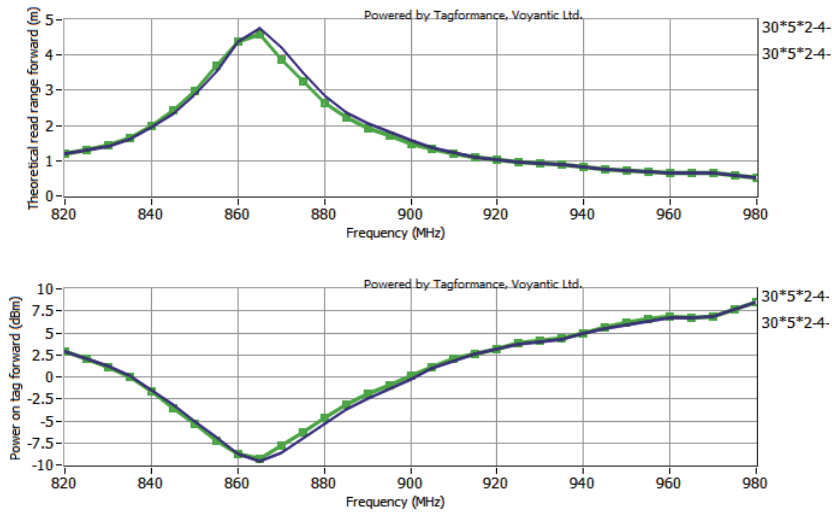
尺寸:	30x5mm, (孔: 直径2mm*2)
厚度:	2.0mm (不含芯片凸起部分) , 2.8mm (含芯片凸起部分)
材料:	FR4 (PCB)
颜色:	黑色 (可选红, 蓝, 绿, 白)
安装方式:	背胶或者螺丝
重量:	0.8g



OPP3005U2美标频率:



OPP3005E4欧标频率:



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:

- OPP3005U2 (US) 902-928MHz,
- OPP3005E4 (EU) 865-868MHz