

强磁性超高频抗金属标签



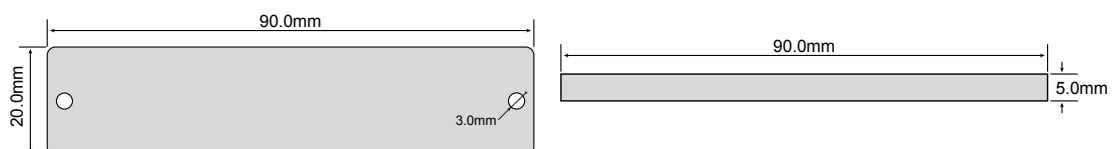
功能参数:

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
数据保持:	50 年
应用表面:	金属表面
读距: (固定机)	可达 10.8米, (美标) 902-928MHz, 金属表面 可达 10.5米, (欧标) 865-868MHz, 金属表面
读距: (手持机)	可达 6.5米, (美标) 902-928MHz, 金属表面 可达 6.3米, (欧标) 865-868MHz, 金属表面
质保期:	1 年

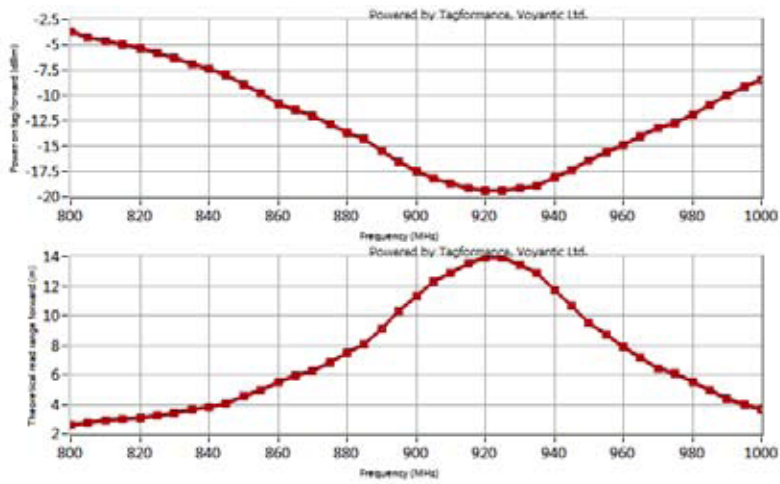
物理参数:

尺寸:	90.0x20.0mm, (孔: 直径3.0mm)
厚度:	5.0mm
材料:	FR4 (PCB)
颜色:	黑色 (红色, 蓝色, 绿色, 白色)
安装方式:	磁铁
磁场:	≥ 580 高斯
重量:	26.0g

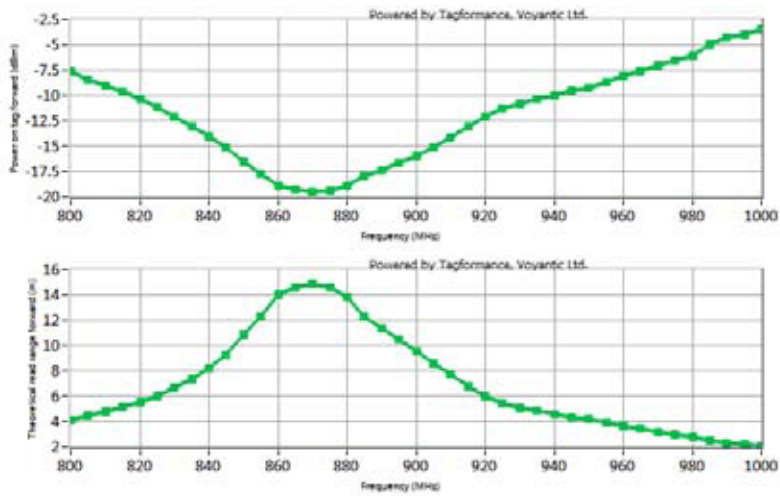
尺寸:



PCB9020MU:



PCB9020ME:



环境等级:

防尘防水等级: IP68

存储温度: -40° C 到 +100° 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:

PCB9020MU: (美标) 902-928MHz,

PCB9020ME: (欧标) 865-868MHz