



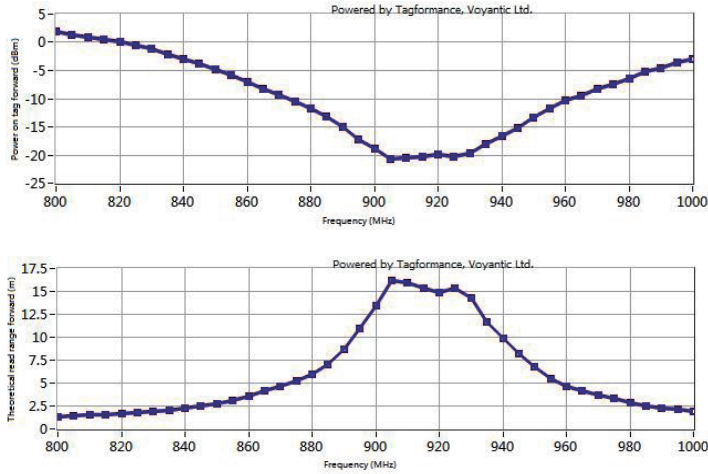
### 功能参数:

RFID协议:	EPC Class1 Gen2, ISO18000-6C
频率:	美标 (902-928MHZ) , 欧标 (865-868MHZ)
芯片:	NXP UCODE 8
存储:	EPC 128 bits , 用户区 0 bits, TID 96 bits
写入次数:	最少100,000 次
功能:	读写
数据保存:	50 年
应用表面:	金属表面
读距: (固定机)	可达11.0米, 美标(902-928MHZ); 可达10.0米, 欧标(865-868MHZ);
读距: (手持机)	可达5.5米, 美标(902-928MHZ); 可达5.0米, 欧标(865-868MHZ).
质保期:	1 年

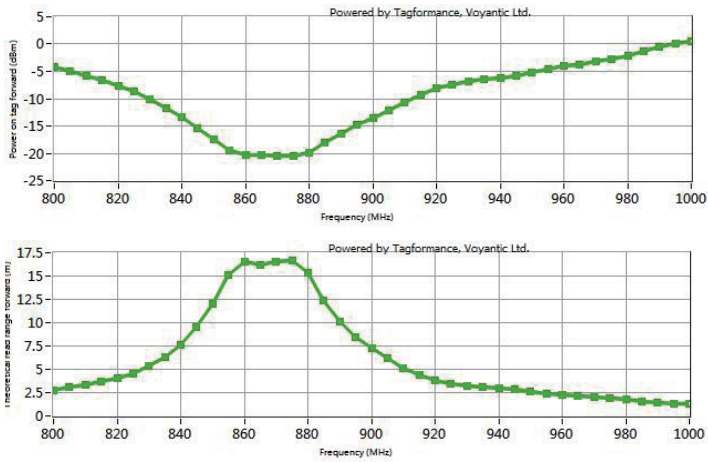
### 物理参数:

尺寸:	105.0x30.0mm, 孔: 直径5.2mmx2
厚度:	7.5mm
材料:	ABS+PC
颜色:	白色 (其他)
安装方式:	磁性吸附
磁力:	3300 Gauss
磁性等级:	N48
重量:	30.0g

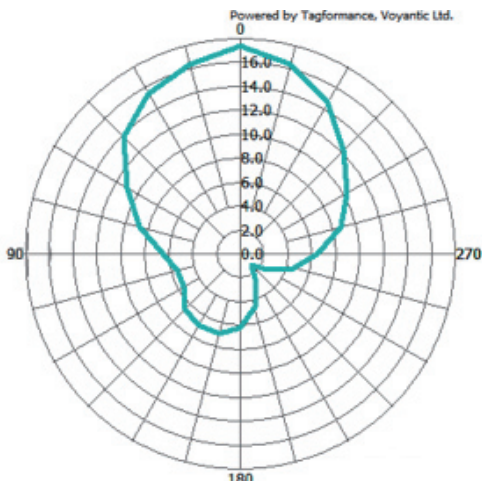
OPP105M美标:



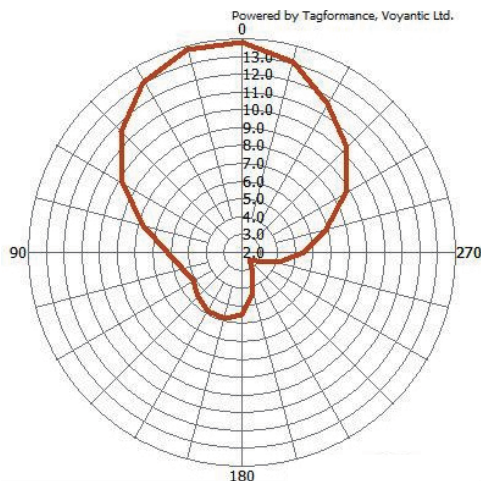
OPP105M欧标:



场向图 (灵敏图):

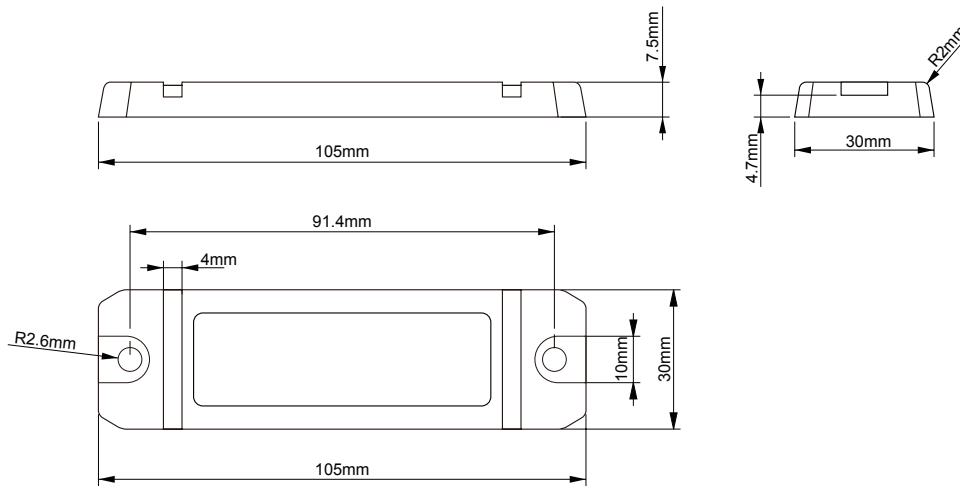


美标(902-928MHZ)



欧标(865-868MHZ)

尺寸:



环境规格:

防尘防水等级:	IP68
存储温度:	-40℃ 到 +70℃;
工作温度:	-25℃ 到 +70℃
认证:	Reach 认证, RoHS 认证, CE 认证。