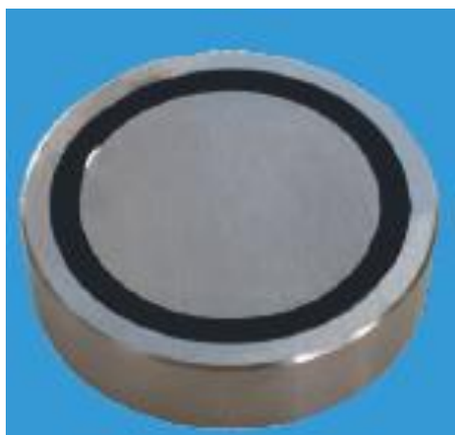


产品概述

C116060 采用不锈钢/金属屏蔽材料/制作而成，质量性能好，适合用在大型露天电力设备巡检、大型铁塔电线杆巡检、大中型电梯巡检、托盘管理，大型压力容器、液化器钢瓶汽瓶、工厂设备管理、线路巡查、金属桥梁质检、隧道巡查、机器标识、车辆牌照、金属集装箱管理、各种电力家用设备的产品跟踪等方面。



射频参数

空中接口协议	EPCGlobalClass1Gen2 ISO18000-6C
工作频段	UHF866-868MHz (EU) UHF902-928MHz (US) UHF920-925MHz (CN)
环境兼容性	适用于金属表面
阅读距离 金属表面 (2W ERP)	最远达 1.5 米
极化方式	线极化
芯片型号	Alien H3
内存配置	EPC 96bit TID 64bit User 512bit

机械规格

标签材料构成	工业环氧树脂，304 不锈钢
表面材料	工业环氧树脂
尺寸 (mm)	25*25*6.5mm

重量	20g
附件	高性能环氧树脂
颜色	默认黑色/银色

环境参数

工作温度	-20° C to +85° C
环境温度	-20° C to +250° C
IP 防护等级	IP68
冲击震动标准	MILSTD810-F
认证	CE approved RoHS approved ATEX/IECExcertified



Read range
on metal



-30°C to
85°C
operation
temperature



IP CLASS



UHF(C1G2)