

## 产品概述

116087 是 GAO 专为长期处于最恶劣环境中的物件而设计的耐受力较强的 RFID 标签。凭借 PC 外壳设计，它为嵌入式标签提供了最佳的保护。尺寸小，距离远，适用于资产管理，金属件管理等场合



## 射频参数

空中接口协议	EPC Class1 Gen2 ISO18000-6C
工作频段	UHF866-868MHz (EU) 欧标 UHF902-928MHz (US) 美标 UHF920-925MHz (CN) 国标
环境兼容性	适用于金属表面
阅读距离	金属表面：固定阅读器 9 米/手持机 6 米
金属表面	非金属表面：固定阅读器 4.5 米/手持机 2.5 米
极化方式	线极化
芯片型号	Impinj Monza R6-P
内存配置	EPC 128bits TID 96bits User 64bits

## 机械规格

标签材料构成	PC
表面材料	PC
尺寸 (mm)	87*24*11mm，定位孔（直径 5mm）
重量	19g

附件/安装方式	背胶/螺丝
颜色	默认黑色

## 环境参数

工作温度	-30° C to +75° C
IP 防护等级/抗压强度	IP67
冲击震动标准	MILSTD810-F
认证	CE approved、RoHS approved、ATEX/IECExcertified

