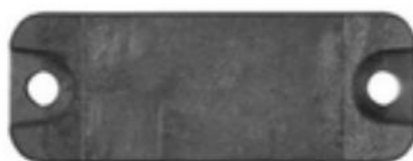


## 产品概述

C116268是GAO专为长期处于恶劣环境中的物件而设计的耐受力超强的 RFID标签。凭借 PPS封装设计,它为嵌入式标签提供了很好的保护。C116268几乎可以在任何地方使用,没有任何限制,完全适用于石油和天然气,医疗行业以及跟踪各种户外设备,并且能够抵抗高温高压。



## 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	适用于金属基材
阅读距离 金属表面 (2W ERP)	可达3.5m
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	PPS +陶瓷
表面材料	PPS
尺寸 (mm)	37x 14 x 7.5
重量	3.94g

固定方式 机械安装（标配），泡棉胶带（可选）

颜色 默认黑色/银色

## 环境参数

工作温度 -20° C to +85° C  
-4° F to +185° F

环境温度 -20° C to +235° C  
-4° F to +455° F

IP防护等级 IP68

冲击震动标准 MILSTD810-F

认证 CE approved  
RoHS approved  
ATEX/IECExcertified

