

产品概述



超耐用抗金属工业标签 C116120，它坚固耐用的设计可以让它使用年限达 10 年以上，超长的读距可达 9.5 米，广泛应用于物流管理、门禁系统、防伪系统、生产过程控制、生产流水线智能化管理、口岸出入境车辆查验管理、学校门口出入管理、工厂门口出入管理、停车场管理系统、机动车身份自动识别管理系统、烟草数字化管理系统等无线射频识别领域。

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 9.5 米/手持机 9.3 米 非金属表面：固定阅读器 6.0 米/手持机 5.8 米
极化方式	线极化
芯片型号	Alien H3/NXP UCODE 8
内存配置	和芯片有关

机械规格

标签材料构成	PC
表面材料	PC
尺寸 (mm)	120x30mm, 正面孔: 直径 4mmx2, 侧面孔: 10x2mmx2
重量	46g
附件/安装方式	背胶/螺丝/扎带
颜色	默认黑色 (可定制其他颜色)

环境参数

工作温度 -25° C to + 105° C

IP 防护等级/抗压强度 IP68

冲击震动标准

认证 CE approved、RoHS approved、ATEX/IECExcertified

