



技术指标

类型	非接触式读写
工作频率	860~960MHz
IC 芯片	Phillip UCode 1.19
芯片内存	96 bit EPC ID
数据编码类型	EPC Class 1 Gen2
一般应用	任何需要小型标签但长阅读范围的应用
测试距离	读取: 0~3ft. (0~1m) (取决于阅读器)
多重识别	是
标签尺寸	4.29×2.05×0.20in. (40×30×1.0mm) 长×宽×高
材料	ABS
颜色	白色
重量	2g
技术认证	Phillip Ucode Gen 2, Impinj Monza 96 等
工作温度	-10℃~60℃



860-960MHz Gen 2 迷你型超薄 RFID 无源标签卡

产品型号: *GAO 116305*

典型应用

可广泛应用于车辆管理、人员管理、安全访问、防伪、访问控制、感应式智能门锁、物品识别等无线射频识别领域。