



技术指标

类型	非接触式读写
工作频率	860~960MHz
芯片类型	Phillip UCode 1.19
芯片内存	96 bit EPC ID
数据编码类型	EPC Class1 Gen 2
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	读写距离最长为 0~3.28in. (0~1m)取决于阅读器
多重识别	是
尺寸	Φ2.91in. (Φ74mm)
材料	软硅胶
颜色	白/黑/蓝/红色等
重量	5g
技术认证	GEN 2 IMPINJ
工作温度	-10℃~60℃



超高频 860-960MHz Gen 2 硅胶腕带 RFID 标签

产品型号: *GAO 116401*

#### 典型应用

可广泛应用于游泳场、洗浴中心、桑拿中心、一卡通、考勤管理、医院病人管理等无线射频识别领域。