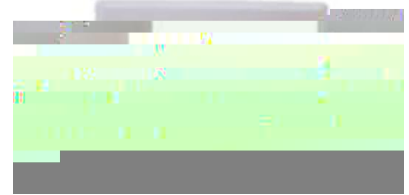




860-960MHz Gen 2 超薄 PVC 无源标签

产品型号: *GAO 116306*



技术指标

类型	非接触式读写
工作频率	860~960MHz
集成电路 (IC)	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	>16.5ft. (>5m) (取决于阅读器)
多重识别	是
标签尺寸	3.35×2.13×0.03in. (85×54×0.8mm) 长×宽×高
材料	PVC
颜色	白色
重量	3g
技术认证	Phillip Ucode Gen 2, Impinj Monza 96 等
工作温度	-10℃~50℃
工作条件	IP 等级为 IP67, 耐盐水、酒精、石油、10% 盐酸



860-960MHz Gen 2 超薄 PVC 无源标签

产品型号: *GAO 116306*

典型应用

可广泛应用于人员管理、安全访问、防伪、访问控制、物品识别等无线射频识别领域。