

产品概述

860~960MHz RFID 无源标签，产品型号:C116041。这款超高频 RFID 标签特别适合工作于恶劣的环境，它具有良好的抗冲击，防震动的性能，并且它可以在极端恶劣的天气和温度变化大的条件下长时间使用。这款标签的读取距离达到 35m，相比较有源标签而言：在性能上，它可以替代有源标签来应用，在价格上，却比有源标签便宜很多。



技术指标

读取范围	0~15m
是否只能用于金属表面	金属和非金属都可
尺寸	210×110×20.8mm (8.26×4.33×0.82in.) (长×宽×高)
重量	300g
材料	ABS (标准) 或聚碳酸酯 (可选)
工作频率	860~960MHz
IC 芯片	Alien Higgs 3
芯片容量	512bits
工作温度	ABS: -40°C ~ 85°C PC: -40°C ~ 120°C
存储温度	ABS: -40°C ~ 85°C PC: -40°C ~ 120°C



超高频 860~960MHz RFID 无源标签

产品型号: *GAO 116041*

防护等级	IP68
	MIL STD 810-F
防冲击防震动	BS EN 60068-2
附件	使用手册（标准） 泡沫粘合剂（可选）
一般应用	汽车安全追踪 军事资料跟踪 船货和集装箱跟踪 运输业和物流业 建筑和重型机械的跟踪等

典型应用

可广泛应用于汽车安全追踪、军事资料跟踪、船货和集装箱跟踪、运输业和[物流业](#)、[建筑](#)和重型机械的跟踪等无线射频识别领域。