



GQ15ZD05C 天线是一款 GPS 卫星接收天线，是用于全球车辆定位跟踪服务系统的一种有源天线。天线体由陶瓷微带基片制成，结构上具有轻量化、小型化、平面化的特点，便于安装与隐蔽；放大部分采用低噪声微波器件制作，增益高，保证了系统的接收灵敏度。

天线出厂前经过美国 HP 网络分析仪严格检测。

技术参数	
产品型号	GQ15ZD05C
频率范围-MHz	1570~1580
带宽-MHz	10
极化方式	右旋圆极化
天线增益-dBi	5
放大器增益-dB	28
噪声指数-dB	≤1.5
电压驻波比	≤1.5
输入阻抗-Ω	50
工作电压	3-5V DC
接头类型	SMA 阳头或用户指定
接头位置	电缆引线
引线长度-M	3M 或用户指定
天线尺寸-MM	约 43×37×14
天线重量-KG	约 0.1【不含引线】
天线外罩材料	ABS
天线外罩颜色	黑色
工作温度-°C	-40~60
存储温度-°C	-55~85
相对湿度-%	5~95
抗风强度-M/S	60
安装方式	超强双面胶粘贴



提示：图片仅供参考，请以实物为准！警告：产品请勿擅自拆卸，擅自拆卸产品，保修将失效！

本文件所提供信息仅供参考，不作为任何订单或合同的一部分；
精伦科技专有和保密信息，保留修改此产品指标而不需事先通知的权利；
版权所有@广西精伦科技有限公司