

R110信标机 信标机12全视野通道

产品名称	R110信标机 信标机12全视野通道
公司名称	北京飞扬天地科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:CSI 型号:R110
公司地址	中国 北京市丰台区 万源路利通富城写字楼A座3323室
联系电话	86 10 52383341 13520002033

产品详情

r110信标机 信标机12全视野通道

gps 性能指标接收机类型：l1，c/a码，载波平滑相位平滑 (差分信号输出使用专利 coast? 技术)通道：12通道，并行跟踪 (10通道，跟踪sbas时) 更新率：最大位置更新率20hz水平精度：< 0.5 m 95% 置信度 (dgps)自主定位：< 2.5 m 95% 置信度 (无sa)冷启动：60 s (没有历数或者rtc)天线输入阻抗：50

信标传感器指标通道：2通道，并行跟踪频率范围：283.5 到 325 khz通道跨度：500 hzmsk 比特率：50, 100, 和 200 bps操作模式：手动，自动，database冷启动时间：< 60 秒，典型重新捕获时间：< 2 秒，典型解调：最小位移键控(msk)灵敏度：2.5 μ v，6 db snr @ 200 bps动态范围：100 db频率偏置： \pm 8 hz (~ 27 ppm)邻道抑制：61 db \pm 1 db @ fo \pm 400 hz

通讯参数串口：2 个双向 rs232波特率：4800, 9600, 19200, 38400, 57600差分改正数输入/输出协议：rtcm sc-104数据输入/输出协议：nmea 0183原始观测值数据：专有的二进制数据(可以转换为rinex格式)授时输出：1 pps (hcmos, 高位有效，上升沿同步，10 k Ω ，10 pf 荷载)

环境指标操作温度：-32 $^{\circ}$ c 到 +74 $^{\circ}$ c (-25 $^{\circ}$ f 到 +165 $^{\circ}$ f)储存温度：-40 $^{\circ}$ c 到 +85 $^{\circ}$ c (-40 $^{\circ}$ f 到 +185 $^{\circ}$ f)湿度：95% 非冷凝

电源输入电压：8 - 36 vdc功耗：3 w电流损耗：150 ma @ 12 vdc 典型反电极保护：有天线电压输出：5.0 vdc天线短路保护：有

机械性能封装：磨砂铝尺寸大小：160 mm l x 114 mm w x 45 mm h (6.3 " l x 4.5 " w x 1.8 " h)重量：0.54 kg (1.20 lb)led 显示器：电源，gps锁定，dgps定位解电源连接头：2针微型conxall头

本产品的加工定制是否，品牌是CSI，型号是R110，测量范围是32 $^{\circ}$ C~74 $^{\circ}$ C (-25 $^{\circ}$ F~165 $^{\circ}$ F)，尺寸是16

0x114x45 (mm) , 电源电压是8-36 (V) , 测量精度是0.5m , 用途是多功能差分GPS接收机