

昭通测绘仪器合众思壮总代理

产品名称	昭通测绘仪器合众思壮总代理
公司名称	昭通中拓测绘仪器有限公司
价格	100.00/台
规格参数	合众思壮:G9702
公司地址	昭通市昭阳区二环南路176号（龙泉花园东苑斜对面）
联系电话	0870-02120808 15911563439

产品详情

G990自2012年上市以来，以其出众的性能表现，受到广大用户的一致认可。G990II在传承G990优点的基础上，继续提升最受用户好评的大电池、大内置电台，融当前发展的新技术，集RTK技术于大成。

G990II搭载合众思壮自主设计研发的全新一代基带芯片天琴II，芯片采用55nm设计工艺，支持1100个全兼容通道，可处理全星座全频点卫星信号。天琴二代芯片全面支持北斗三号全信号。支持L-Band信号接收，可支持“中国精度”星基增强。

新一代智能IMU倾斜测量系统，倾斜测量、无需校准，G990II采用高精度9轴IMU感测组件，自研专利组合导航算法，相对于传统磁感应倾斜测量方法，不挑环境，操作简单，大大提高工作效率。

产品特点

全星座兼容 精准定位全星座设计，兼容北斗、GPS、GLONASS，预留伽利略、QZSS系统升级；G990II搭载合众思壮自主设计研发的全新一代基带芯片天琴II，芯片采用55nm设计工艺，支持1100个全兼容通道，可处理全星座全频点卫星信号。

太空舱设计2.0G990II使用新一代太空舱设计，镁合金材质，独立仓室结构，将天线、电台、板卡、主板、电池独立分隔开，防止电磁串扰，确保最优的信号质量；专门的链接器设计，机身没有链接线，保障信号的稳定、可靠。

大电台G990II搭载了合众思壮自研的Trm600大功率内置电台，7W峰值功率，传播距离较上一代提升40%；全频点支持（410~470MHz），主流电台协议兼容（South、HiTarget、PCC、Trimtalk等）；信道检测技术，避免电台串扰；前向纠错技术，大幅降低误码率。

大电池 快速充电G990II搭载了业界最大的13600mAh高性能电池组，搭载工业级电池管理芯片，有效提升电池使用时间及寿命；G990II使用Type-C接口，支持正反插拔，兼容PD快充协议，标配45W PD快速充电器，大容量电池也能快速充满，提高工作效率；不仅可以为手簿充电，还可以为笔记本电脑及手机等数码产品充电。

倾斜测量3.0新一代智能IMU倾斜测量系统，倾斜测量、无需校准G990II采用高精度9轴IMU感测组件，自研专利组合导航算法，相对于传统磁感应倾斜测量方法，不挑环境，操作简单，大大提高工作效率。

组合天线新型组合天线，GNSS、WiFi、蓝牙、4G集为一体，无线信号更好，GNSS卫星信噪比平均提升2DB，复杂环境下的RTK性能更为出众。

4G网络通讯内置全网通网络模组，支持移动/联通/电信2/3/4G网络，网速快，不挑卡，保障稳定、高效的网络连接。

网络中继G990II支持网络中继功能，主机通过4G全网通模块接入当地CORS网，通过内置电台往外发送差分信号。

地址是云南省昭通昭阳区二环南路176号（龙泉花园东苑对面），联系人是李银泰。