

# 中文全站仪 飞斯富睿 F11106

产品名称	中文全站仪 飞斯富睿 F11106
公司名称	北京飞斯富睿科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:飞斯富睿 型号:f11106
公司地址	北京市朝阳区育慧北路8号三区3号楼二层2220号
联系电话	15712978688 13583606658

## 产品详情

北京飞斯富睿科技有限公司

中文全站仪1、性能特点:(1)、测角部采用欧美品牌的apd光电二极管和集成电路,性能可靠。(2)、测距部采用欧洲进口的人眼安全红外发光二极管。(3)、适用于专业测量、工程测量、教学培训、精密工业安装等方面。(4)、大屏幕中文界面,大字体设计,数字化键盘,操作提示直观,易学易用。(5)、强大的内存管理功能,具有可存贮15000(可选15000~50000)点数据大容量内存,并可以方便地进行内存管理。(6)、可自动记录各种测量数据(角度数据、距离数据、坐标数据、测站数据),采用开放的通讯方式。(7)、可直接与计算机进行实时双向数据传输和内存双向数据传输。(8)、具有丰富的测量应用程序,可进行坐标测量、放样测量、后方交会、对边测量、悬高测量、面积计算、偏心测量、角度复测、直线放样,可满足不同专业测量的要求。2、主要技术参数:望远镜有效孔径45mm成像正像放大倍率30x视场角1°30'最短视距1.5m测距部测程单棱镜(在良好气象条件下)2.0km三棱镜(在良好气象条件下)3.0km测量精度±(2mm+2ppm·d)最小读数精测模式1mm跟踪模式1mm测量速精测模式约1.8秒(首次2.5秒)快测模式约0.9秒(首次2.5秒)跟踪模式约0.4秒(首次1.5秒)大气改正范围-499ppm~+499ppm棱镜常数改正范围-99mm~+99mm测角部最小读数10秒标准偏差2'测量时间0.1秒倾斜补偿器工作范围±3'水准器灵敏度:圆水准器:8'/2mm长水准器:30"/2mm光学对点器放大倍率3x调焦范围0.5~∞成像正像视场角4°电池电压dc7.2v容量2.2ah连续工作时间(20℃)距离和角度测量4小时/仅作角度测量18小时温度范围存储-40℃~+60℃/工作-20℃~+55℃仪器外形尺寸190x210x350mm仪器重量6kg

"中文全站仪 飞斯富睿 F11106"的加工定制为是,品牌是飞斯富睿,型号为F11106,规格是F11106