

防爆全站仪石油专用 型号:TCRA1201 (2)

产品名称	防爆全站仪石油专用 型号:TCRA1201 (2)
公司名称	北京鸿苑鑫仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:鸿苑鑫仪 型号:TCRA1201 (2)
公司地址	北京市海淀区蓟门里小区南商业楼四层428号房间
联系电话	15611688481

产品详情

防爆全站仪石油专用型号:tcra1201 (2)

tcra1201 (2) 防爆全站仪石油专用产品简介tcra/m1201 (2) 防爆全站仪，其主机是由徕卡测绘仪器公司生产并经过“北京安测科仪光电技术研究所”进行防爆处理。该仪器具有本质安全型防爆功能，仪器结构紧凑、测程及测量精度达到国际先进水平，是石油行业专用设备。tcra/m1201 (2) 防爆全站仪测角部分采用光电增量式数字角度测量系统，测距部分采用相位式距离测量系统；使用微型计算机技术进行测量、计算、显示、存储等多项功能；可同进显示水平角、垂直角、斜距或平距、高差等测量结果，可以进行角度、坡度等多种模式测量，可进行免棱镜测量。1测角系统:测量范围：0° ~ 360°，精度：1”，分辨率是0.1”。2测距系统：测量范围：1.5m ~ 3000m，精度：± (1mm+1.5ppm.d)。测量时间：精测每次2.4s，跟踪每次0.15s。免棱镜测量：500m1 望远镜放大倍数 30x2 望远镜有效孔径 40mm3 望远镜最短视距 1.7m4 垂直补偿器工作范围 ± 4 5 长水准器角值6 圆水准器角值 6 /2mm7 测距仪最大测程 (大气能见度30km)：单棱镜 3000m8 测距仪最短测程 1.5m9 测距时间a) 精测 2.4sb) 跟踪 0.15s10 最小读数值a)测距最小读数 0.1mm测角最小读数，见表1。

表1测角最小读数 单位为秒 () 型号 tcra/m1201tcra/m1202允许值 1 2

北京鸿苑鑫仪科技有限公司

电话：56288201传真：010--82754140

13811672788陈经理

地址：北京市海淀区蓟门里小区南商业楼四层428号房间邮政编码：100191

本产品的加工定制是否，品牌是鸿苑鑫仪，型号是TCRA1201（2），放大倍率是30x，测角精度是1”，
测程是1.5m ~ 3000m，属性是属性值