

广西徕卡全站仪TS02plus

产品名称	广西徕卡全站仪TS02plus
公司名称	广西星测科技有限公司
价格	10000.00/套
规格参数	徕卡:精度：2、5、7 TS02:补偿方式 四重轴系补偿 瑞士:设置精度 0.5
公司地址	兴宁区民主路6-6号阳光新都C座810号
联系电话	19195658387

产品详情

详细描述

精度[1]	2、5、7
测量方法	绝对编码，连续，对径测量
最小读数	0.1 / 0.1mgon / 0.01mil
补偿方式	四重轴系补偿
设置精度	0.5" / 1.5" / 2"
圆棱镜测程 (GPR1) [2]	3500m
反射片 (60mm × 60mm) [2]	250m > 500m [7]
精度[3]	标准：1.5mm + 2ppm 快速：2mm + 2ppm 跟踪：3mm + 2ppm
测量时间[4]	2.0s
无棱镜测程FlexPoint R500[5]	> 500m
精度[3]	2mm + 2ppm
激光点大小	30m处：约7mm × 10mm，50m处：约8mm × 20mm
仪器内存	最大：24000固定点，最大：13500测量点
传输接口	串口 (波特率最大115200)
数据格式	GSI / DXF / LandXML / 用户自定义ASCII格式
放大倍数	30 ×
分辨率	3
视场	1° 30'，100m处：2.7m
调焦范围	1.7m至无穷远
十字丝	可照明，10级亮度可调节
键盘	标准键盘
显示屏	160 × 288分辨率，屏幕照明功能，5级亮度可调节
Windows CE	5.0 Core

类型
对中精度

激光对中，5级亮度可调节
1.5m高：1.5mm

类型
操作时间[6]

锂电池
一般为30小时

全站仪（包括GEB211和基座）

5.1kg

工作温度范围
防尘/防水（IEC60529）
防潮

-20 到+50 （-4 ° F到+122 ° F）；极地耐低温型-35 到+50 （-31 ° F到+122 ° F）
IP55
95%，无冷凝