

精度控制测量仪器HDS6200三维激光扫描仪

产品名称	精度控制测量仪器HDS6200三维激光扫描仪
公司名称	青岛海徕天创科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:瑞士徕卡 型号:HDS6200
公司地址	青岛市市南区宁夏路288号青岛软件园7号楼6层B2区
联系电话	0532-83865383 13356869365

产品详情

瑞士徕卡 hds6200全球扫描速度最快的三维激光扫描仪

全球扫描速度最快的三维激光扫描仪 徕卡hds6200三维激光扫描仪扫描速度达到 1,016,727点/秒，310°扫描范围，尤其适合您的工厂改建、建筑与文物测量工程项目。

徕卡hds6200三维激光扫描仪的主要特点：

扫描距离79米

设计精巧紧凑，集扫描仪、操作面板、数据存储和电池于一体

新的倾斜传感系统可完成导线测量和后方交会

3种扫描仪控制方法：仪器控制面板，无线pda，笔记本电脑

单点测量的精度3毫米（50米距离）

距离读数0.1毫米

徕卡hds6200主要技术参数		
单点测量精度		
位置	5mm/1m-25m扫描范围，9mm/50m扫描范围	

距离	2.0mm/扫描范围25m以内，90%反射率	3mm/扫描
角度（水平角/垂直角）	125urad/125urad	
标靶获取精度	2mm	
双轴倾斜传感器	开/关可设置，3.6”分辨率	
扫描模式	可以设置5种扫描模式	
扫描模式	点数/360°角	扫描时间
预览	1250	25秒
中速（4倍）	5000	1分40秒
高速（8倍）	10000	3分22秒
特高速（16倍）	20000	6分44秒
超高速（32倍）	40000	26分40秒
硬盘存储量	60gb	
电池类型	内电池: 锂电池，1.5小时工作时间/块；外电池: 密封铅	
光照	从日光照射到全黑暗环境均可工作	