

# Leica 徕卡 D8手持式激光测距仪 200米

产品名称	Leica 徕卡 D8手持式激光测距仪 200米
公司名称	上海昊仪实业有限公司
价格	12000.00/台
规格参数	类型:手持式激光测距仪 品牌:leica/徕卡 型号:d8
公司地址	上海市奉贤区柘林镇西湾村822号
联系电话	021-65411615 15821807890

## 产品详情

全球最具才艺的手持激光测距仪	
new: 全球最具才艺的手持激光测距仪！配备了激光瞄准器，高清晰度 2.4 英寸彩色大显示屏，360° 角度传感器和 bluetooth 蓝牙科技，是世界上首台能提供多种测量选择的仪器。	
360° 角度传感器	
内置的角度传感器所能做的远比简单的测量角度更多。角度和距离的测量组合开启了全新的测量可能。例如可以快速和有效的绕过障碍物测量水平距离，又或是测量树的高度，即使它没有任何反射点。房顶的斜坡或是正面区域也可以安全快速的在地面上进行测量。leica disto d8 还能测量简单的水平任务，全数字化测量，一人轻松搞定，无需他人帮助！	
4 倍变焦数码瞄准器	
4 倍变焦数码瞄准器可使您更快的瞄准远处的目标物，在明亮的户外环境中也可使用。在肉眼无法分辨激光点的环境下，您可通过 2.4 英寸高清晰度彩色大屏幕轻易辨识激光点，准确进行远距离测量。无误差的 bluetooth 数据传输	

测量数据可以通过内置的蓝牙无线传输到手机或是电脑中，并可直接运用 excel， autocad 或者其它软件处理，避免人工传输计算带来的误差。 autocad 的插件程序便于在软件中进行设计或制图。  
免费软件

标准配置包含了 “ leica disto transfer ” 传输软件 - 安装简单并能自动更新。 the autocad 插件让您更简单的配合 autocad 软件制图。

标准配置 – 实用可靠:

- 软包
- 腕绳
- 一组 aa 电池
- 目标反射板
- 用户手册
- 厂家证明 (m in accordance with din 55350-18- 4.2.2 )
- 快速启动说明
- leica disto 传输软件 cd

测量范围 0.05m ~ 200 m ; 测量精度 ( 典型 ) : ± 1.0 mm / ± 0.04 in	精确，快速和可靠的测量结果
蓝牙	无误差快速传输数据至电脑
“ leica distotm transfer ” 传输软件	可以传输数据至 excel, word, autocad 或者其它 windows 程序进行操作
autocad 插件	利用 autocad 软件制图
360 ° 倾角传感器	测量任意斜坡，甚至是悬高
4 倍数码变焦瞄准器彩色高清晰度大显示屏	可在强烈的阳光下，方便地测量远距离目标
间接测量功能 ( 借助倾角传感器 )	解决因缺乏低反射点而无法直接测量距离的难题
高度轮廓测量	确定高度和地面轮廓

"供应Leica 徕卡 D8手持式激光测距仪 200米"的类型为手持式激光测距仪，型号是D8，测量范围为0.05-200 ( m ) ，测量精度是1 ( mm ) ，适用范围为除D5功能外还可以间接高度测量确定高度和地形轮廓蓝牙数据传输，品牌是Leica/徕卡