

法如 FARO Focus3D 三维激光扫描仪

产品名称	法如 FARO Focus3D 三维激光扫描仪
公司名称	北京科达诚业空间技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FAROFocus3D 型号:Focus3D 类型:三维激光扫描仪
公司地址	北京市丰台区富锦嘉园五区8号楼2层2单元201
联系电话	86 010 83616649 13520969959

产品详情

品牌	FARO Focus3D	型号	Focus3D
类型	三维激光扫描仪	定位精度	2 (mm)
外形尺寸	24 x 20 x 10cm3 (mm)		

focus3d是一款革命性的高性能三维激光扫描仪，可进行复杂测量和建档，配有直观的触控屏，操作非常简便，如同一台即拍即得的数码相机。与同类产品相比，重量轻四倍，体积小五倍，可谓是业界最小、最轻的激光扫描仪。

直观的触摸屏利用触摸界面可以控制所有的扫描仪功能，实现了超群的使用和控制方便性独立解决方案超轻便设计，而且工作时无需任何外部设备小巧紧凑尺寸仅为 24 x 20 x 10cm3，重量只有 5kg，focus3d 堪称有史以来最小的 3d 扫描仪集成式彩色摄像头由于集成了具有自动 7000万像素无颜色叠加特性的摄像头，能够实现极具真实感的 3d 彩色扫描高性能电池集成的锂离子电池可以提供长达 5 小时的供电，而且可以边工作边充电数据管理所有数据都保存在一块 sd 卡上，可以方便、安全的转移到 pc 上。使用 scene webshare 功能，图像可以在互联网上共享

focus3d三维激光扫描的革命性的创新，精确地三维测量，指尖操控，简单明了。与传统的二维平面图相比，任何人都会逐渐发现三维图像的优点。

不管在建筑测量，施工建设，逆向工程，质量控制领域，还是在文物保护，法医方面，相对于传统的测量方法来讲，通过激光扫描仪得到三维坐标这样的方式有着明显的优势。这是因为激光扫描仪可以每秒得到约百万测量点，并产生其周围环境的精确三维图像。

利用插件程序，这些图像可以直接导入很多应用软件中。

faro focus3d革命性地利用触摸屏操作仪器，是现今最方便最经济的一款激光扫描仪，令人瞩目。

它可以做任何你能想象的事，而且从未如此简单。