

Faro大空间三维激光扫描仪、三维激光扫描设备、泰来三维

产品名称	Faro大空间三维激光扫描仪、三维激光扫描设备、泰来三维
公司名称	泰来兴业信息技术(北京)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FARO 型号:Focus Plus35 类型:大空间扫描仪
公司地址	北京市朝阳区慧忠里洛克时代中心b座9层912
联系电话	010-84997129 18710110038

产品详情

FARO Focus Plus350/150在外型样式保持不变的基础上，对内部性能进行优化提升，带来更快的扫描速度，更精确的扫描数据。

品牌：FARO

型号：Focus Plus350/150

颜色：黑色

类型：大空间扫描仪

用途：适用于各个领域的大空间三维扫描仪

产品简介：FARO 明星产品Focus 大空间激光扫描仪，是应用于执法取证、产品设计和AEC、公共安全等领域的三维数字化理想工具，一经问世，就引起了业界的广泛关注和积极评价。

扫描距离

FocusS Plus 350提供长距离的扫描服务，最大扫描半径可达到350米。

FocusS Plus 150 适合中等距离的扫描，最大扫描半径为150米。

现场补偿

借助现场补偿功能，用户可以在扫描前在现场或办公室立即验证或调整 Focus

补偿，确保高质量的扫描数据和可追溯的文档。自动生成详细的补偿文件。

扫描组功能（重新扫描远距离靶标）

扫描组功能可识别要以较高分辨率重新扫描的多个区域，以执行准确的靶标检测或捕获感兴趣区域的更多细节。

附件扩展口

利用这个扩展接口，用户可以将更多的附件连接至扫描仪，为用户进行特殊定制提供了选择。

HDR 照片叠加

利用 Focus HDR 功能，光线问题将再也不会影响用户的扫描结果。预先设定的 HDR 配置能够在非常明亮或黑暗的环境下提高扫描图像的质量。

数字散列算法处理功能

自动数字散列算法处理功能通过在采集时为数据进行散列算法处理，为所有原始扫描提供加密安全性。使用扫描验证工具确保扫描文件没有以任何方式被更改，并且数据自首次采集后未被更改。