

# 法如S150三维激光扫描仪度1mm

产品名称	法如S150三维激光扫描仪度1mm
公司名称	深圳市鹏锦科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道长龙社区水径欧密巷7号 本涛公司厂房602（注册地址）
联系电话	0755-83228715 18320930025

## 产品详情

法如S150三维激光扫描仪度1mmFARO是的三维测量、成像和实现技术供应商。主要从事计算机辅助测量设备和软件的开发和销售。FARO便携式测量设备可在生产和质量监控过程中进行的三维测量，以及零部件和复合结构的比对。设备被广泛应用于检测、快速成型、大空间和结构的三维存档、现场勘测以及事故现场

法如S150三维激光扫描仪度1mm测距单元

可视范围：122 - 488Kpts/sec（在614m处），976Kpts/sec（在307m处）

测量距离：0.6-350 m

法如S150三维激光扫描仪度1mm

测距噪音	10m时	10m时噪声压缩	25m时
90% 反射率	0.3mm	0.15mm	0.3mm
10% 反射率	0.4mm	0.2mm	0.5mm
2% 反射率	1.3mm	0.65mm	2mm

法如S150三维激光扫描仪度1mm 法如S150三维激光扫描仪度1mm

测量速度个(点/秒): 976,000

测距误差：± 1mm

三维位置度 :10m: 2mm / 25m: 3.5mm

色彩单元

分辨率:高达1亿6千5百万像素, 彩色

高动态范围(HDR) : 曝光2x, 3x, 5x

视差:同轴设计, 无视差法如S150三维激光扫描仪度1mm