室外激光扫描系统传感器招标参数：

数量：2个

类型：高分辨率

工作范围：0.7-80m;

10%反射率时最大范围:26m

扫描角度 Max:190°,可在设置参数中调整

角度分辨率:0.167°, 0.25°, 0.333°, 0.5°, 0.667°, 1°

扫描频率: 25 Hz / 35 Hz / 50 Hz / 75 Hz / 100 Hz

响应时间:10-40ms

测量精度: ±12mm

光斑大小: 4.7mm/m

回波次数：5

激光波长：红外（905nm）

激光等：1级（人眼安全）

数据接口：RS232/RS422/Ethernet/USB

开关量输入/输出：4/6

可设定/保护区域：5

工作电压/功耗 24V DC ± 20% / 22 W, + 43 W 加热器

工作温度/储存温度：–30°~ +50°C/–30°~+70°C

防护等级：IP167

抗环境光: 70000 Ix

外形尺寸：160 mm x 155 mm x 185 mm

重量：3.7Kg

软件 ：含引擎软件