

非接触式双臂激光测速仪包含发射端和接收端，主要应用于室内测速环境。

- 系统设置简单，可视化指示，方便激光束对准
- 通过预装在平板电脑上的软件，对激光测速仪进行操作
- 自带无线数据传输适配器
- 没有来自照明或者热源的干扰



### 技术参数

速度测量范围	最大 150 km/h
精度	0.1 km/h (小于 50 km/h) 0.15 km/h (50...80 km/h) 0.25 km/h (80...150 km/h)
最大发射和接收端距离	20 m
两激光束间距	250 mm
工作电压	110...240 VAC, 50/60 Hz
平板电脑操作系统	微软 Windows 8.1 (或者更高)
接口	有线网络 (IEEE802.3ab) / 无线网络 (IEEE802.11ac/n/b/g)
激光等级	2 级
工作高度	250...950 mm
尺寸 (长 x 宽 x 高)	443 mm x 452 mm x 1,222 mm (发射端) 443 mm x 452 mm x 1,101 mm (接收端)
重量	64 kg (带包装运输箱为 100 kg)
工作温度	0...60°C

- 供货范围**
- 双臂式激光测速仪
  - 运输包装箱
  - 标定证书 (标准的标定速度为10 km/h, 50 km/h, 80 km/h, 其他速度可根据客户需求)
  - 电源线
- 可选配置**
- 可与MESSRING 的牵引设备控制系统进行集成
  - 标定服务