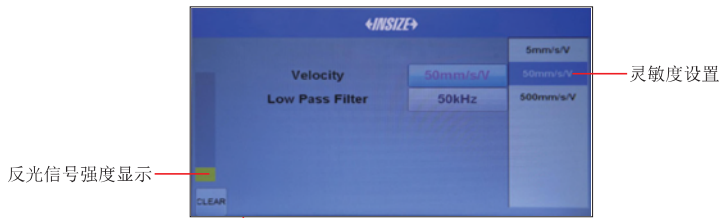


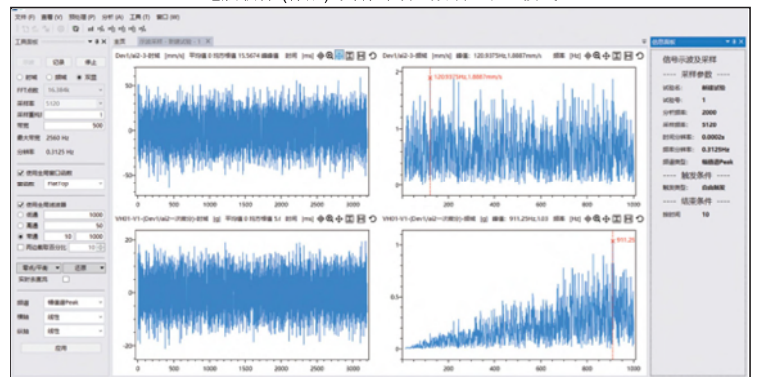
# 激光测振仪 型号 0030-LM15



- 符合JJF激光测振仪国家校准规范
- 一体化设计, 光学系统和电学系统集成
- 手动聚焦
- 标配电脑软件: 在线监测, 数据存储



电脑软件 (标配): 具有时域、频域、双显模式



## 技术参数

激光	IEC 60825-1: 3A级, 波长: 632.8nm, 输出功率: <4mW	
工作距离	0.35mm~10m (取决于表面)	
速度解码器	带宽	DC~20kHz
	量程	±50mm/s, ±500mm/s, ±5000mm/s (可调)
	最大速度分辨率*	0.1μm/s/√Hz
最大线性误差	±1%	
输出电压范围	±10V	
输出	数字输出	千兆以太网口
	模拟输出	BNC口
低通滤波器	500Hz, 2kHz, 20kHz	
挡位控制及显示	带交互式菜单引导设置的7英寸彩色触摸屏	
电源	电源适配器	
工作温度	5°C~45°C	
存储温度	-10°C~65°C	
尺寸	382×160×94mm	
重量	5.2kg	

## 标准配置

主机 (含速度解码器)	1个
三脚架	1个
电源适配器	1个
软件	1个

## 可选配件

笔记本电脑	0030-COMPUTER
-------	---------------

\*最大速度分辨率定义为在2米距离上贴反光膜的情况下, 当信噪比为0dB时在10Hz测量的信号幅值(RMS)