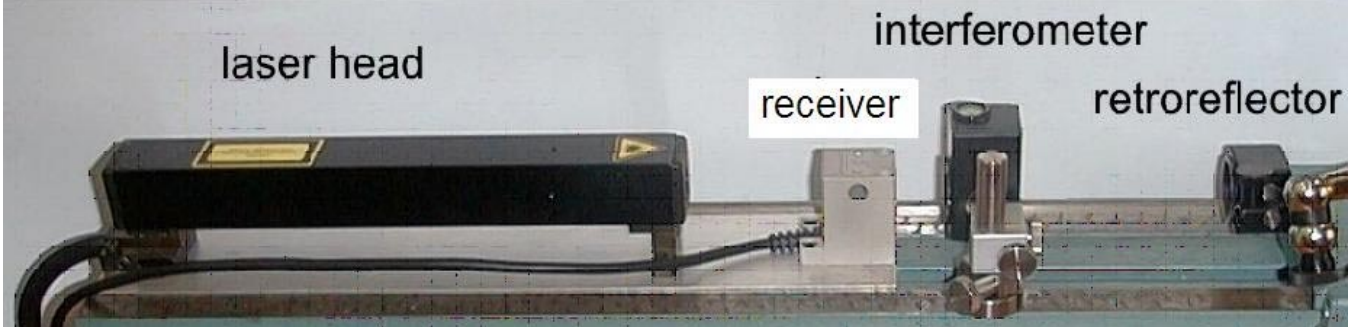


芬诺(意大利) 激光干涉仪公司 LN10 LINER

**The best solution for OEM applications in length measurement**

LN10 Low cost laser interferometer for OEM applications in metrology



系统组成:

- 1 LH01-激光干涉仪头
- 2 PS01-电源
- 3 线性测量光学仪器 (L101-线性干涉仪, LR01-线性精美反射器)
- 4 MM 01 和 MM 02- 磁性安装基座
- 5 EC01- 环境参数补偿的气象站( 温度传感器, 压力传感器, 空气湿度传感器和三个材料温度传感器)
- 6 线性位置软件, 根据以下标准: ISO 230-2, PN-93/M-55580/81, NMTBA, VDI/DGO 3441, BSI BS 4656 P16.
- 7 线性位移测量软件, 慢速度线性位移注册, FFT 分析, 速度测量。
- 8 电缆:
  - \* 1.5 m 长的连接激光干涉仪头和电源的电缆
  - \* 5m 长的 RS 电缆
  - \*3 x 5m 温度传感器电缆
- 9 箱子
- 10 激光频率和环境补偿的校准证书, 由德国技术大学颁发
- 11 英语用户手册

该激光干涉仪能连接到 PC Pentium 电脑或笔记本电脑与 RS232 或 USB 串行接口兼容。

价格: 15000 EUR

可选配件:

- 1 额外的测量轨迹( 一个激光干涉仪头, 高达 3 个不同的测量轨迹)- 必要的光学和电学器件。  
价格: 5000 EUR
- 2 平面镜测量安装: 价格依照配置决定
- 3 动态测量安装 (数据速率高达 100 KHz, 及多渠道资料解析)

价格依照配置决定

保修期：此报价包括 12 月的保修期

现场客户培训费用; 600Euro/天。：航班, 酒店及其他费用将由经销商根据实际花销费用支付。

支付方式：装运前支付

交货期：订货后 6-8 周（标准配置+ 可选配件 1+2）

可选配件 4 和 5 在订货日期后 8 周交货。

感谢您对我们产品的兴趣。如需更多技术信息，请登陆我们的网站：

[www.feanor.com/laser\\_uk.htm](http://www.feanor.com/laser_uk.htm)

联系人：卢卡.乔治

中国电话; 13717978084

Email: [info@feanor.com](mailto:info@feanor.com)

Skype ID: feanorou