# Metrolog X4 Silma X4 教育版





# 拓展X4的强大性能

# 教育版许可证

教育版软件包是专为3D计量教学而特别设计的:

- 软件以其易用性和人体工程学被人们熟知。
- 对于几何公差的处理和计量结果的诠释是行业解决方案的标准。
- 在汽车、航空、能源、医疗等高端前沿行业被广泛使用。

#### 一个完整的学习方案。

Metrologic集团提供了一整套的软件解决方案,包括:

- Metrolog X4, 能够连接到多种测量设备的解决方案。
- Silma X4, 无需连接真实测量设备的仿真学习解决方案。
- 技术支持和演示中心。

充分利用先进的技术(在线测量、CMM、机器人、光学传感器等)让学生沉浸对未来的工业技术的学习中。



通用并且兼容所有主 流测量仪器



可以提供连接真实测量 设备或者离线仿真的不 同许可证



适应教育行业的更 新升级和技术支持



友好的用户图形界面, 易干学习



-符合ISO和ASME标准 的公差计算标准



高性能且被广泛认 可的解决方案



## 为全球教育行业解决方案添砖加瓦



### Metrolog X4

最佳的通用型3D计量解决方案

- 拥有市面上所有主流测量设备的接口
- 高性能的点云数据处理表现
- 高效的大体量数据处理表现
- 支持所有量程和尺寸的测量设备
- 最强大的几何和尺寸公差处理引擎
- 高级程序模块
- 可定制的报告编辑器



#### Silma X4

强大且革命性的检测仿真解决方案

- 针对您的不同测量方法的离线编程解决方案,可以创建 并模拟完整的测量程序。
- 完整的测量单元环境定义和配置
- 自动或辅助测量路径的生成
- 直接应用测量程序在实际测量环境当中
- 支持其他的高级商业功能

## 得到技术支持



用我们40年的计量学经验来帮助 您配置X4软件参数。

购买维保获取更多权益

访问此网页

### 将自己投身工业 4.0



-Metrologic公司将革命性的方法和通用型三维测量解决方案的开发相结合,以此来应对未来的行业挑战——更加互联,智能,自动化,数字化。

<u>访问此网页</u>



扫描此二维码了解更多



