



HEIDENHAIN



产品信息

GAGE-CHEK 4000 SW

量仪应用的
信号处理软件

GAGE-CHEK 4000 SW

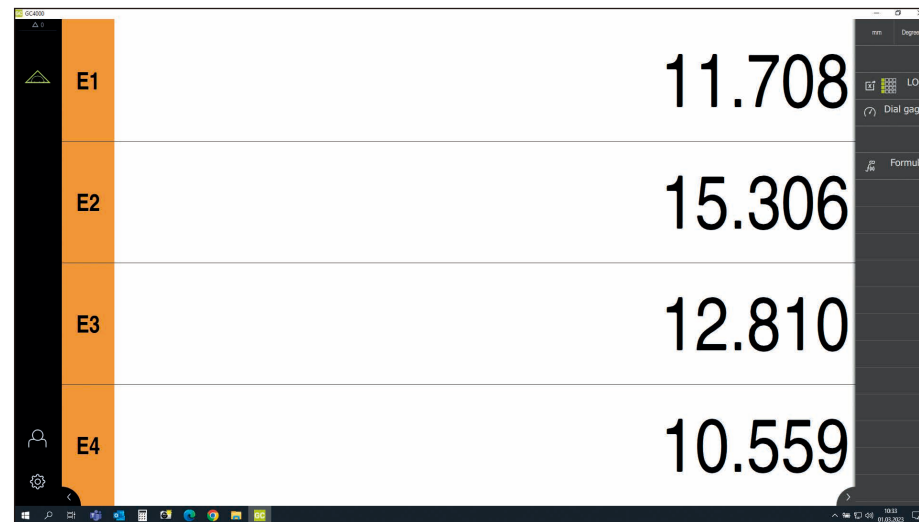
1D测量值可靠采集的信号处理软件

GAGE-CHEK 4000信号处理软件专用于测量设备和定位设备的定位任务。可用LOG功能将位置值直接加载到Excel中。

功能

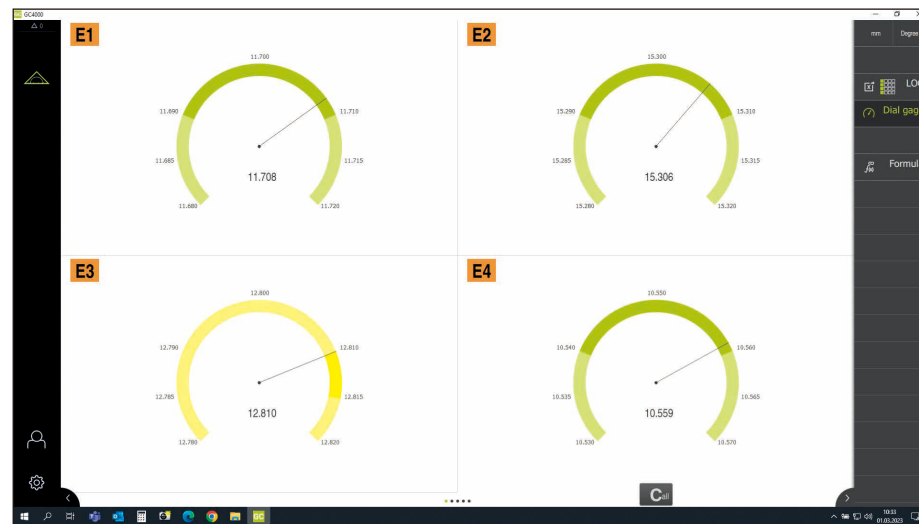
菜单和功能件布局合理，操作便捷，在使用不同功能时，为操作人员提供贴心的帮助。除典型功能外，例如零点重置和预设点设置，GAGE-CHEK 4000软件还提供以下实用功能：

- 各轴可配置为长度或角度显示
- 最小值和最大值记录的测量值序列
- 计数方向的轻松切换
- Excel使用的LOG功能



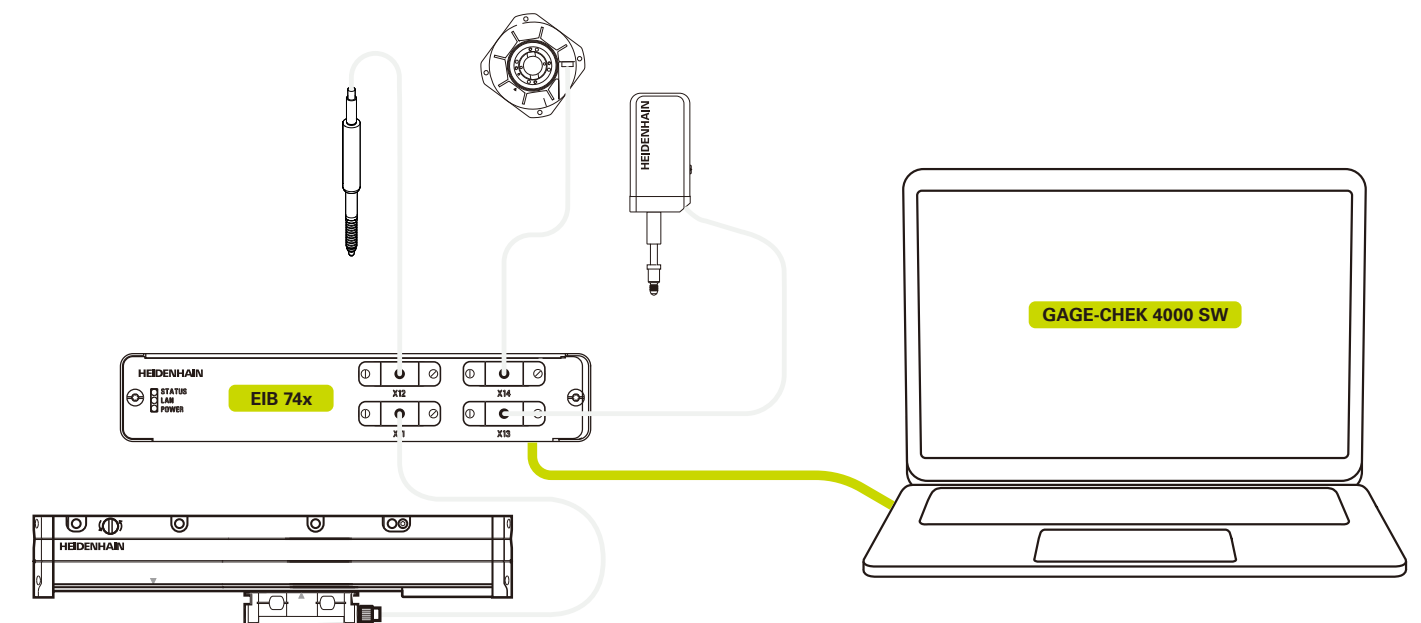
一览无余

只显示特定环境和情况下实际可用的功能。易懂的操作件为用户提供直观的操作帮助。



| 系统要求 | GAGE-CHEK 4000 SW |
|------------------|--|
| 硬件接口 | EIB 74x ¹⁾ (必须向海德汉单独订购；更多信息，参见 www.heidenhain.com/products/signal-converters) |
| 编码器接口 | 1 V _{pp} , 11 μA _{pp} 或EnDat 2.2 |
| 操作系统 | Microsoft Windows 10 (1803版或更高版本) |
| 硬盘空间 | > 250 MB |
| 显示屏分辨率 | > 1280 x 800像素 |
| Microsoft Office | Excel 365, 以使用LOG功能 |
| 许可证 | 此软件提供多种可选的许可证模式： <ul style="list-style-type: none"> • 1089223-01: 终身许可证 • 1089224-01: 租赁许可证 (可用期: 从1个月到24个月) • 1089224-52: 试用许可证 (可免费使用2个月) |

¹⁾ 必须相应地激活计算机上的TCP端口



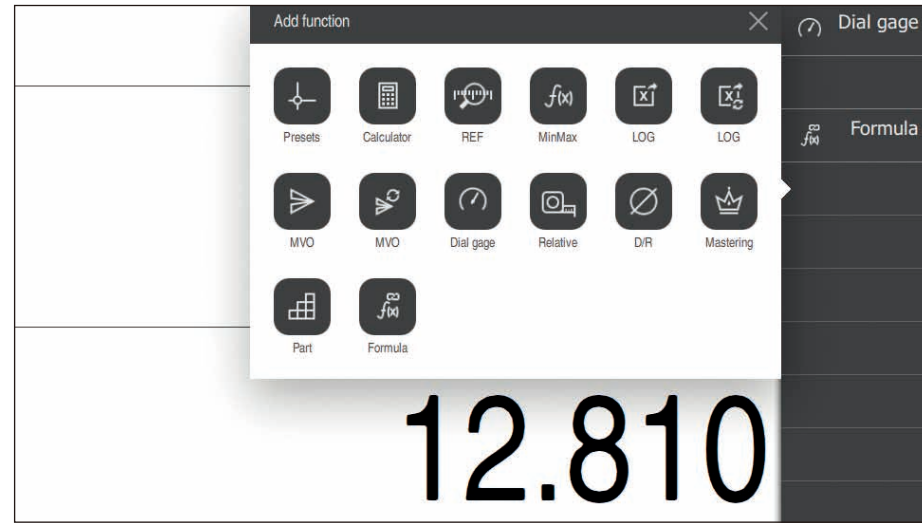
通过EIB 74x连接编码器

Microsoft和Excel 365是微软公司 (Microsoft Corporation) 的注册商标。

GAGE-CHEK 4000 SW 功能

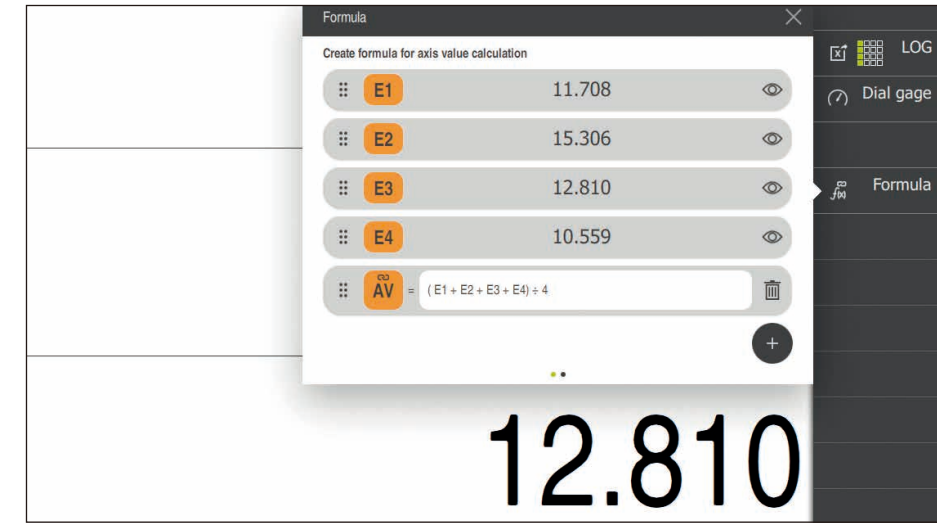
可配置的功能件

GAGE-CHEK 4000软件的功能范围允许用户根据自己的要求个性化调整，分别配置功能栏中的功能件。可用功能包括预设表、最大值和最小值存储功能等。



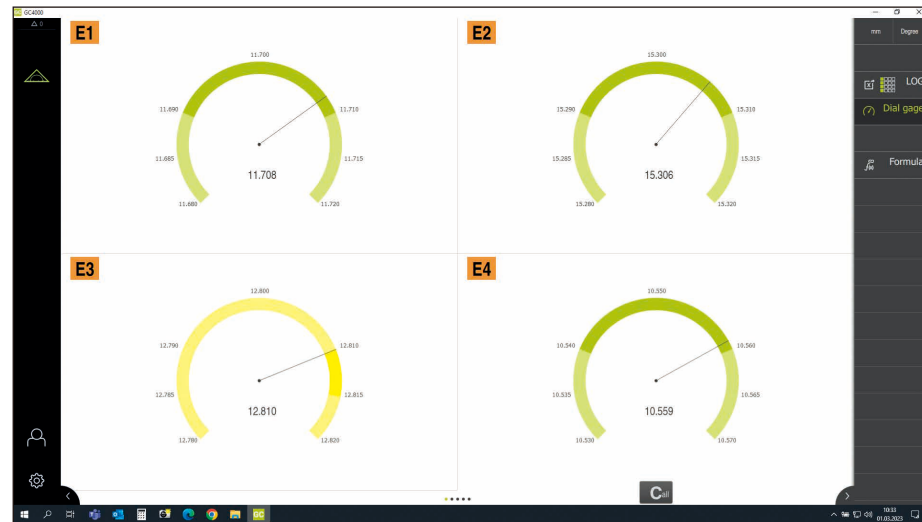
位置值的公式计算

GAGE-CHEK 4000软件提供公式功能，可进行不同的计算操作。例如，可显示全部轴的平均值或合并平行轴。



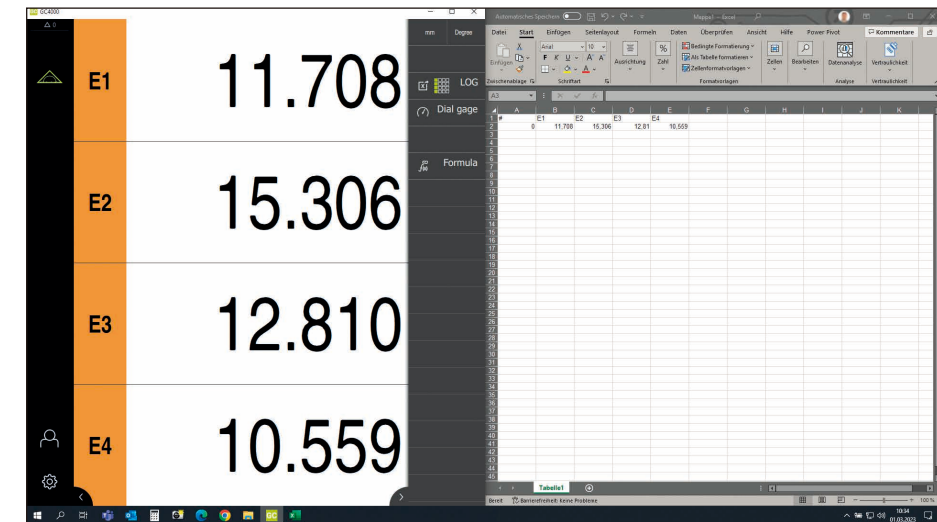
指示表

指示表功能用于直接比较采集的测量值与名义值、报警极限值和公差极限值。用指示表图形显示测量值。数据处理期间，GAGE-CHEK 4000软件用彩色显示指示表。



Excel使用的LOG功能

GAGE-CHEK 4000软件的LOG功能可将测量值直接导入到Excel 365中，无需使用其它软件。然后在Excel中进一步处理数据，例如，生成测量值序列。





欢迎关注
海德汉官方微信

HEIDENHAIN

约翰内斯·海德汉博士（中国）有限公司
北京市顺义区天竺空港工业区A区
天纬三街6号（101312）

☎ 010-80420010

☎ 010-80420000

Email: sales@heidenhain.com.cn

www.heidenhain.com.cn

本“产品信息”文档是以前版本的替代版，所有以前版本不再有效。订购海德汉公司的产品仅以订购时有效版本的“产品信息”文档为准。

更多信息：

遵守以下技术文档中要求，以确保正确和符合预期地工作：

- 样本：信号处理装置 1000344-xx