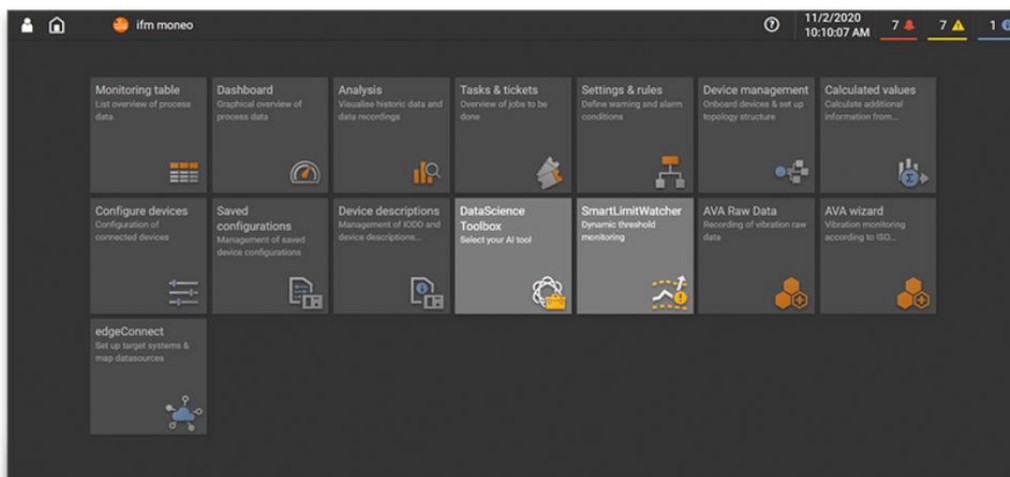




SmartLimitWatcher本地部署许可证，用于对多个过程值进行基于AI的状态监测

moneo DataScience Starter LIC

moneo | DataScience Toolbox



应用	
应用	moneo扩展许可，用于对简单和复杂的工业设备、机器、组件和制造过程进行基于AI的动态状态监测
配置	动态警告和警报阈值为自动设置，并支持自定义 可以激活健康指标，以识别未知的机器状态 提供用于将不重要通知与实际状态变化区分开来的过滤方法
兼容性	兼容moneo中的所有可用数据
数据管理	自动替换缺失值 可配置自定义转换规则
监测	可设置待监测时间间隔的时间分辨率 通过计算动态期望范围，持续监测目标变量 当达到动态阈值时自动创建工单
用户界面	用于对动态警告和警报阈值进行简单无代码配置的5步向导 实时显示传感器数值和动态警告和警报阈值



SmartLimitWatcher本地部署许可证，用于对多个过程值进行基于AI的状态监测

moneo DataScience Starter LIC

软件/编程	
语言	德语; 英语; 法语; 意大利语; 西班牙语; 葡萄牙语; 中文; 日语; 韩语; 波兰语
数据载体	下载
许可证类型	一次许可
许可等级	本地部署完整版
系统条件	
最小值 CPU周期	2,3 GHz
CPU核心数量最小值	4
最小值 RAM	8
图形分辨率最小值	1920 x 1080
所需设备接口	USB; LAN Adapter - RJ45
网卡	Ethernet 1 Gbit
网络协议	Ethernet TCP/IP
操作系统	Microsoft Windows 10 64 Bit; Microsoft Windows Server 2016; Microsoft Windows Server 2019; Microsoft Windows Server 20H2
网页浏览器	Google Chrome; Mozilla Firefox; (支持的版本: 参见最新发布说明)
另外所需的软件	moneo software download: QM9102 或者 QM9112