



应用软件

_KUKA.EasyVariableView 1.0



短周期定制化



实时监控变量



节省调试成本



配置式免编程



应用场景广泛



KUKA.EasyVariableView 1.0 _ 仅需 10 分钟，监控变量轻松实现

为了替用户节省开发周期，KUKA 在原先的 HMI 产品的系列基础上，扩充了全新的 KUKA.EasyVariableView 1.0 软件供用户免费使用，即使是非专业人士也能快速掌握实现监控变量。通过 SmartHMI 上一个简单易用的配置界面，用户无需再花大量时间编程，即可快速生成、修改用于监控自定义或系统变量的图像化界面，而且还可自由地定制这个图像化界面的菜单入口。同时，界面显示的内容还可以根据某些自定义变量的状态自动切换。在任何复杂的场景下都可以实现简单高效的监控变量。

无需培训快速上手，大量缩短编程时间

前期定制化界面开发的周期从 1 周缩短至仅仅半天；单次修改或配置界面的周期从两天缩短至仅仅 10 分钟。

可视操作简单易用，快速监控所有变量

用户可以根据实际需求自由配置变量监视器和配置菜单。无需编程，只需轻松点击配置界面上的按钮，即可快速实现后台自动配置所有变量。

Smartpad 直接修改，从此摆脱 PC 限制

KUKA.EasyVariableView 1.0 是建立在 SmartPad 上的一款软件，用户从此摆脱 PC 束缚，从 Windows 环境中脱离出来进行开发或配置，再不受现场工况的限制，运用场景更广泛。

用户现场直接调试，节省时间减少成本

无需专业技术人员到场支持，用户即可在作业现场直接修改和配置变量，极大地节省了调试时间和成本。

库卡机器人（上海）有限公司

地址：上海市松江区小昆山镇昆港公路889号

邮编：201614

网址：www.kuka.com

服务热线：400 820 8865



KUKA 之家订阅号



KUKA 在线服务号

关于所提供产品的特性和可用性的详细信息仅供参考，不构成对这些产品特性的保证。所交付的商品范围以具体合同为准。对于错误或遗漏不承担任何责任。技术数据如有变动，恕不另行通知。

© 2020 KUKA