PWEB-ES-RT-5000/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



PROCON-WEB 嵌入式系统可通过容器镜像、Linux 或 Windows 独立于平台使用。

为了实施最佳的基于 web 的 HMI 解决方案,PROCON-WEB 嵌入式系统提供以下特性:

- 基于角色和权利的用户管理
- 广泛警报
- 预定义控制,例如按钮、滑块、文本字段或图像区域
- 功能强大的复杂控件,如 iframe、图表和表格
- 灵活的脚本编写, 实现最大的灵活性
- 历史功能,用于存储和可视化历史数据
- 通过广泛的通信驱动程序组合(OPC-UA、CODESYS 驱动程序或 Modbus)连接各种控制系统

通用订货数据

	'
版本	可视化软件, 运行时系统平台: Linux, Docker, Windows, u-OS compatible devices, 过程变量数量,最大: 5000, HMI 设备数量,最大: 10
订货号	<u>2875340000</u>
类型	PWEB-ES-RT-5000/10
数量	1 items

目录日期/图纸 1

PWEB-ES-RT-5000/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

尺寸和重量			
净重	0 g		
环保产品合规			
RoHS 合规状态	不受影响		
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)		
系统要求			
操作系统	Linux, Windows, u-OS	需要的最小硬盘空间	0.1 GB
所需的最小内存 (RAM)	0.1 GB	110×114×11×××××××111	0.1. 02
许可证信息	'		
许可证范围	一次性许可证	许可证类型	*************************************
许可人	WIBU 票证 ID	过程变量数量,最大	5000
运行时功能			
HMI 设备数量,最大	10	最大传动器数量	99
可投射对象	PROCON-WEB Designer	运行时功能	简单和复杂的控制, 报警, 历 史数据, 用户管理, 通过通信 驱动进行过程连接
分类			
ETIM 6.0	EC001416	ETIM 7.0	EC001416
ETIM 8.0	EC001416	ETIM 9.0	EC001416
ETIM 10.0	EC001416	ECLASS 9.0	27-24-25-02
ECLASS 9.1	27-24-25-02	ECLASS 10.0	27-24-25-02
ECLASS 11.0	27-24-25-02	ECLASS 12.0	27-24-25-02
ECLASS 13.0	27-24-25-02	ECLASS 14.0	27-24-25-02
ECLASS 15.0	27-24-25-02		