



PROCON-WEB 嵌入式系统可通过应用程序管理器轻松安装在 u-OS 上。

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
- 通过通信驱动程序连接到控制器

通用订货数据

| | |
|-----|--|
| 版本 | 可视化软件, 运行时系统平台: u-OS compatible devices, 过程变量数量, 最大: 1000, HMI 设备数量, 最大: 5 |
| 订货号 | 2941990000 |
| 类型 | U-OS-PWEB-ES-RT-1000/5 |
| 数量 | 1 items |

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 | 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 | | |

许可证信息

| | | | |
|-------|------------|------------|-------|
| 许可证范围 | 一次性许可证 | 许可证类型 | 软件许可证 |
| 许可人 | WIBU 票证 ID | 过程变量数量, 最大 | 1000 |

运行时功能

| | | | |
|--------------|---------------------|---------|--|
| HMI 设备数量, 最大 | 5 | 最大传动器数量 | 1 |
| 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 8.0 | EC001416 | ETIM 9.0 | EC001416 |
| ETIM 10.0 | EC001416 | ECLASS 14.0 | 27-24-25-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-25-02 | | |