

U-VIEW-PWEB-ES-RT-1000/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Этот продукт доступен
только в сочетании с усо-
вершенствованной сен-
сорной панелью u-view



Рабочие циклы ЧМИ для усовершенствованных сенсорных панелей u-view

Благодаря сочетанию усовершенствованных сенсорных панелей u-view с программным обеспечением ЧМИ на базе веб-интерфейса со встроенными системами PROCON-WEB обеспечивается идеальное решение для визуализации — мощное программное обеспечение совмещено с высококачественным оборудованием.

Для реализации оптимального ЧМИ-решения на базе веб-интерфейса встроенные системы PROCON-WEB наделены следующими отличительными особенностями:

- Управление пользователями на основе ролей и прав
- Комплексная аварийная сигнализация
- Предварительно определенные элементы управления, такие как кнопки, ползунки, текстовые поля или области изображения
- Мощные сложные элементы управления, такие как iframe, диаграммы, таблицы
- Гибкое написание сценариев для максимальной универсальности
- Историческая функциональность для хранения и визуализации исторических данных

- Соединение с контроллером u-OS через коммуникационный драйвер

Основные данные для заказа

| | |
|---------|--|
| Версия | ПО для визуализации, Платформа для исполняющей системы: Linux, Docker, Windows, Количество технологических параметров, макс.: 1000, Количество ЧМИ-устройств, макс.: 2 |
| Заказ № | 315 1050000 |
| Тип | U-VIEW-PWEB-ES-RT-1000/2 |
| Кол. | 1 Штука |

U-VIEW-PWEB-ES-RT-1000/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | |
|-------------|-----|
| Масса нетто | 0 g |
|-------------|-----|

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Не затронуто |
| REACH SVHC | Нет SVHC выше 0,1 wt% |

Требования к системе

| | | | |
|-------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|--------|
| ОС | Linux, Windows, u-OS | Требуется минимальный объем диска | 0.1 GB |
| Мин. необходимый объем памяти (ОЗУ) | 0.1 GB | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Информация о лицензии

| | |
|--|------|
| Количество технологических параметров, макс. | 1000 |
|--|------|

Характеристики использования

| | |
|---------------------------------|---|
| Количество ЧМИ-устройств, макс. | 2 |
|---------------------------------|---|