

PWEB-ES-RT-1000/5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Встроенная система PROCON-WEB доступна независимо от платформы с помощью образа контейнера, Linux или Windows.

Для реализации оптимального решения ЧМИ на базе веб-интерфейса встроенная система PROCON-WEB располагает следующими отличительными особенностями:

- Управление пользователями на основании ролей и прав
- Комплексная аварийная сигнализация
- предварительно определенные элементы управления, такие как кнопки, ползунки, текстовые поля или области изображения
- мощные, более сложные элементы управления, такие как iframes, диаграммы, таблицы
- гибкое написание сценариев для максимальной универсальности
- Историческая функциональность для хранения и визуализации исторических данных
- соединение с различными системами управления с помощью всестороннего портфеля коммуникационных драйверов (OPC-UA, драйвер CODESYS или через Modbus)

Основные данные для заказа

Исполнение	ПО для визуализации, Платформа для исполняющей системы: Linux, Windows 10, Windows 11, Docker, Количество технологических параметров, макс.: 1000, Количество ЧМИ-устройств, макс.: 5
Номер для заказа	2992850000
Тип	PWEB-ES-RT-1000/5
Кол.	1 Шт.

PWEB-ES-RT-1000/5

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	0
-------------	---

Требования к системе

Мин. необходимый объем памяти (ОЗУ)	0,1 GB	ОС	Linux, Windows, u-OS
Требуется минимальный объем диска	0,1 GB		

Классификации

ETIM 6.0	EC001416	ETIM 7.0	EC001416
ETIM 8.0	EC001416	ETIM 9.0	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

Информация о лицензии

Лицензионное покрытие	Одноразовая лицензия	Тип лицензии	Лицензия на программное обеспечение
Лицензировано:	Идентификатор тикета WIBU	Количество технологических параметров, макс.	1 000

Системные данные

Количество ЧМИ-устройств, макс.	5	Количество технологических параметров, макс.	1 000
ОС	Linux, Windows, u-OS	Платформа для исполняющей системы	Linux, Windows 10, Windows 11, Docker

Характеристики использования

Платформа для исполняющей системы	Linux, Windows 10, Windows 11, Docker	Количество ЧМИ-устройств, макс.	5
Максимальное количество приводов	99	Проектируется:	PROCON-WEB Designer
Характеристики использования	Простые и сложные элементы управления, Тревожный, Исторический, Пользователь-Управление, Технологическое соединение через коммуникационные драйверы		

Загрузки

Уведомление об изменении продукта	Release notes - PROCON-WEB ES 6.7.0 EN
Программное обеспечение	Software – PROCON-WEB Embedded System 6.7.0 for Windows
Каталог	Catalogues in PDF-format