

## U-OS-PWEB-ES-RT-10000/5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Il sistema incorporato PROCON-WEB Embedded è facile da installare su u-OS attraverso l'app manager.

Per implementare la soluzione ottimale per l'HMI basata sul web, il sistema integrato PROCON-WEB offre le seguenti funzioni:

- Ruoli e diritti basati sulla gestione dell'utente
- Allarme esteso
- controlli predefiniti, quali pulsanti, cursori, campi di testo o aree immagine
- controlli potenti e più complessi, ad esempio iframe, grafici e tavole
- scripting flessibile per la massima flessibilità
- Funzionalità cronologica per il salvataggio e la visualizzazione dei dati cronologici
- connessione al comando tramite driver di comunicazione

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Software di visualizzazione, Piattaforma per sistema di runtime: u-OS compatible devices, Numero di variabili di processo, max.: 10000, Numero di dispositivi HMI, max: 5
N. d'ordine	<b>2942050000</b>
Tipo	U-OS-PWEB-ES-RT-10000/5
CPZ	1 Pieza

**U-OS-PWEB-ES-RT-10000/5**

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

**Dati tecnici**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dimensioni e pesi**

Peso netto 0 g

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS Non interessato  
REACH SVHC No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Informazioni di licenza**

Copertura della licenza	Licenza una tantum	Tipo di licenza	Licenza software
Licenza da	ID ticket WIBU	Numero di variabili di processo, max.	10000

**Requisiti di sistema**

Sistema operativo	u-OS	Spazio minimo su disco necessario	0.1 GB
Memoria minima (RAM) necessaria	0.1 GB		

**Caratteristiche del runtime**

Numero di dispositivi HMI, max	5	Numero massimo di driver	1
Pianificabile per	PROCON-WEB Designer	Funzioni di Runtime	Controlli semplici e complessi, Allarmi, Storico, Gestione utente, Connessione del processo tramite driver di comunicazione

**Classificazioni**

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		