

U-OS-PWEB-ES-RT-500/5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



PROCON-WEB Embedded System ist einfach durch den Appmanager auf u-OS installierbar.

Zur Umsetzung der optimalen webbasierten HMI-Lösung bietet PROCON-WEB Embedded System folgende Funktionen:

- Rollen und Rechte basiertes Nutzermanagement
- Umfangreiches Alarming
- vordefinierte Controls, wie Buttons, Slider, Textfelder oder Bildbereiche
- mächtige komplexere Controls, wie Iframes, Charts, Tabellen
- flexibles Skripting für maximale Flexibilität
- Historian-Funktionalität zur Speicherung und Visualisierung historischer Daten
- Anbindung an die u-OS Steuerung via Kommunikationstreiber

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Visualisierungs-Software, Plattform für Laufzeitsystem: u-OS compatible devices, Anzahl der Prozessvariablen, max.: 500, Max. Anzahl an HMI-Geräten: 5
Best.-Nr.	2941970000
Art	U-OS-PWEB-ES-RT-500/5
VPE	1 ST

U-OS-PWEB-ES-RT-500/5

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0 g
--------------	-----

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Funktionsumfang der Laufzeit

Max. Anzahl an HMI-Geräten	5	Maximale Anzahl an Treibern	1
Projektierbar durch	PROCON-WEB Designer	Laufzeit Funktionen	Einfache und komplexe Steuerungen, Alarmierung, Historian, Benutzerverwaltung, Prozessanschluss über Kommunikationstreiber

Systemvoraussetzungen

Betriebssystem	u-OS	Minimaler Festplattenspeicher erforderlich	0.1 GB
Minimal notwendiger Speicher (RAM)	0.1 GB		

Lizenzinformationen

Lizenzumfang	Einmalige Lizenz	Lizenzart	Softwarelizenz
Lizenzierung durch	WIBU Ticket ID	Anzahl der Prozessvariablen, max.	500

Klassifikationen

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		