

## PWEB-ES-RT-2000/2

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Vestavný systém PROCON-WEB je k dispozici nezávisle na platformě prostřednictvím obrazu kontejneru, Linuxu nebo Windows.

Pro implementaci optimálního webového HMI řešení nabízí vestavný systém PROCON-WEB následující funkce:

- Správa uživatelů na základě rolí a práv
- Rozsáhlé alarmy
- předdefinované ovládací prvky, jako jsou tlačítka, posuvníky, textová pole nebo oblasti obrazu
- výkonné složitější ovládací prvky, jako jsou prvky iframe, grafy a tabulky
- flexibilní skriptování pro maximální flexibilitu
- Funkce Historie pro ukládání a vizualizaci historických dat
- připojení k různým řídicím systémům prostřednictvím rozsáhlého portfolia komunikačních ovladačů (OPC-UA, CODESYS driver nebo přes Modbus)

### Všeobecné objednávací údaje

Verze	Vizualizační software, Platforma pro systém runtime: Linux, Docker, Windows, Počet proměnných procesu, max.: 2000, Počet zařízení HMI, max.: 2
Číslo objednávky	<a href="#">2992870000</a>
Typ	PWEB-ES-RT-2000/2
Množství	1 items

## Technical data

### Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0 g
----------------	-----

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Není ovlivněno
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

### Požadavky na systém

Operační systém	Linux, Windows, u-OS	Požadované minimální dostupné místo na disku	0.1 GB
Minimální potřebná paměť (RAM)	0.1 GB		

### Funkce modulu runtime

Počet zařízení HMI, max.	2	Maximální počet ovladačů	99
S možností projekce od	PROCON-WEB Designer	Runtime funkce	Jednoduché a složité ovládací prvky, Alarmy, Historie, Správa uživatelů, Spojení procesu prostřednictvím komunikačních ovladačů

### Informace o licenci

Licenční pokrytí	Jednorázová licence	Typ licence	Licence k softwaru
Licenci poskytuje	ID lístku WIBU	Počet proměnných procesu, max.	2000

### Klasifikace

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		