

PWEB-ES-RT-100/5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

PROCON-WEB Embedded System är tillgängligt via en oberoende plattform via container image, Linux eller Windows.

För att implementera den optimala webbaserade HMI-lösningen har PROCON-WEB Embedded-System följande kännetecken:

- Roll- och rättighetsbaserad användarhantering
- Omfattande larm
- fördefinierade kontroller, t.ex. knappar, skjutreglage, textfält eller bildområden
- kraftfulla och mer komplexa kontroller, som iframes, diagram, tabeller
- flexibel skriptkörning för maximal flexibilitet
- Historiska funktioner för att lagra och visualisera historikdata
- anslutning till olika system via en omfattande portfölj av kommunikationsdrivrutiner (OPC-UA, CODESYS-drivrutin eller via Modbus)

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Visualiseringsprogramvara, Plattform för runtime-system: Linux, Windows 10, Windows 11, Docker, Antal processvariabler, max.: 100, Antal HMI- apparater, max.: 5
Art.nr.	2992820000
Typ	PWEB-ES-RT-100/5
Förp.	1 Stück

PWEB-ES-RT-100/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt	0
-----------	---

Systemdata

Antal HMI- apparater, max.	5	Antal processvariabler, max.	100
Operativsystem	Linux, Windows, u-OS	Plattform för runtime-system	Linux, Windows 10, Windows 11, Docker

Egenskaper hos exekveringsprogrammet

Plattform för runtime-system	Linux, Windows 10, Windows 11, Docker	Antal HMI- apparater, max.	5
Maximalt antal drivenheter	99	Projicerbar av	PROCON-WEB Designer
Körtidsegenskaper	Enkla och komplexa kontroller, Alarmerande, Historiker, Användarhantering, Processens anslutning via kommunikationsdrivrutiner		

Licensinformation

Licensomfattning	Engångslicens	Licenstag	Programvarulicens
Licensering av	WIBU-biljett-ID	Antal processvariabler, max.	100

Systemkrav

Lägst minneskrav (RAM)	0,1 GB	Minsta erforderliga diskutrymme	0,1 GB
Operativsystem	Linux, Windows, u-OS		

Klassificeringar

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

Nedladdningar

Meddelande om produktändring	Release notes - PROCON-WEB ES 6.7.0 EN Release notes - u-OS App PROCON-WEB ES
Programvara	Software – PROCON-WEB Embedded System 6.7.0 for Windows
Kataloger	Catalogues in PDF-format