PWEB-ES-RT-500/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Le système embarqué PROCON-WEB est disponible indépendamment de la plateforme via une image de conteneur, Linux ou Windows.

Pour mettre en œuvre la solution IHM optimale basée sur le web, le système embarqué PROCON-WEB offre les caractéristiques suivantes :

- Gestion utilisateur basée sur les rôles et les droits
- Alarme étendue
- Commandes prédéfinies, tels que des boutons, des curseurs, des champs de texte ou des zones d'image
- Commandes puissantes et plus complexes, telles que les iframes, les graphiques et les tableaux
- Scripts flexibles pour une flexibilité maximale
- Fonctionnalité d'historique pour sauvegarder et visualiser des données historiques
- Raccordement à différents systèmes de contrôle via un vaste portefeuille de pilotes de communication (OPC-UA, pilote CODESYS ou via Modbus)

Informations générales de commande

Version	Logiciels de visualisation, Plateforme pour système d'exécution: Linux, Docker, Windows, Nombre de variables de processus, max.: 500, Nombre d'ap- pareils IHM, max.: 10		
Référence	<u>2992920000</u>		
Туре	PWEB-ES-RT-500/10		
Qté.	1 Pièce		

Niveau du catalogue / Dessins

PWEB-ES-RT-500/10



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

0.1 GB

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Poids net	0 g			
Conformité environneme	ntale du produit			
Statut de conformité RoHS	Non affecté			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Caractéristiques de l'exéd	cution			
N	10	N. I	00	
Nombre d'appareils IHM, max.	10	Nombre maximum de conducteurs	99	
Projection par	PROCON-WEB Designer	Caractéristiques d'exécution	Contrôles simples et complexes, Alarme, Historique, Gestion des utilisateurs, Raccordemer de process via des pilotes de communication	
Informations sur la licenc	e <u> </u>			
		Type de licence	Licence logicielle	
Informations sur la licenc Couverture des licences Licence par	Licence unique ID de ticket WIBU	Type de licence Nombre de variables de processus, max	Licence logicielle	
Couverture des licences	Licence unique			
Couverture des licences Licence par Classifications	Licence unique ID de ticket WIBU	Nombre de variables de processus, max	. 500	
Couverture des licences Licence par Classifications ETIM 6.0	Licence unique ID de ticket WIBU EC001416	Nombre de variables de processus, max ETIM 7.0	EC001416	
Couverture des licences Licence par Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0	Licence unique ID de ticket WIBU EC001416 EC001416	Nombre de variables de processus, max ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001416 EC001416	
Couverture des licences Licence par Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	Licence unique ID de ticket WIBU EC001416 EC001416 EC001416	Nombre de variables de processus, max ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC001416 EC001416 27-24-25-02	
Couverture des licences Licence par Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	Licence unique ID de ticket WIBU EC001416 EC001416 EC001416 27-24-25-02	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001416 EC001416 27-24-25-02 27-24-25-02	
Couverture des licences Licence par Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC001416 EC001416 EC001416 27-24-25-02 27-24-25-02	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC001416 EC001416 27-24-25-02 27-24-25-02 27-24-25-02	
Couverture des licences Licence par	Licence unique ID de ticket WIBU EC001416 EC001416 EC001416 27-24-25-02	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001416 EC001416 27-24-25-02 27-24-25-02	

Espace disque minimal requis

Linux, Windows, u-OS

0.1 GB

Système d'exploitation

Mémoire minimale (RAM) nécessaire

Niveau du catalogue / Dessins