

PWEB-ES-RT-2000/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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.: 2000, Nombre d'appareils IHM, max.: 10 |
| Référence | 2992860000 |
| Type | PWEB-ES-RT-2000/10 |
| Qté. | 1 Pièce |

PWEB-ES-RT-2000/10

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

www.weidmueller.com

Technical data**Dimensions et poids**

| | |
|-----------|-----|
| Poids net | 0 g |
|-----------|-----|

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Non affecté |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

Caractéristiques de l'exécution

| | | | |
|------------------------------|---------------------|-------------------------------|--|
| 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, Raccordement de process via des pilotes de communication |

Informations sur la licence

| | | | |
|-------------------------|-------------------|--|--------------------|
| Couverture des licences | Licence unique | Type de licence | Licence logicielle |
| Licence par | ID de ticket WIBU | Nombre de variables de processus, max. | 2000 |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Configuration minimale requise

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------|------------------------------|--------|
| Système d'exploitation | Linux, Windows, u-OS | Espace disque minimal requis | 0.1 GB |
| Mémoire minimale (RAM) nécessaire | 0.1 GB | | |