



System wbudowany PROCON-WEB można łatwo zainstalować w systemie u-OS za pomocą menedżera aplikacji. System wbudowany PROCON-WEB oferuje następujące funkcje umożliwiające wdrożenie optymalnego rozwiązania HMI obsługiwane przez przeglądarkę:

Zarządzanie użytkownikami oparte na rolach i uprawnieniach  
Zaawansowane alarmowanie wstępnie zdefiniowane elementy sterujące, takie jak przyciski, suwaki, pola tekstowe lub obszary obrazów zaawansowane, bardziej złożone elementy sterujące, takie jak ramki iframe, wykresy, tabele elastyczne tworzenie skryptów zapewniające maksymalną elastyczność funkcja Historian do przechowywania i wizualizacji danych historycznych połączenie ze sterownikiem za pośrednictwem sterownika komunikacyjnego

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Oprogramowanie wizualizacyjne, Platforma dla systemu wykonawczego: u-OS compatible devices, Liczba zmiennych procesowych, maks.: 250, Liczba urządzeń HMI, maks.: 2
Nr zam.	<a href="#">3038630000</a>
Typ	U-OS-PWEB-ES-RT-250/2
Ilość	ST

## Dane techniczne

### Wymiary i masa

Masa netto	0 g
------------	-----

### Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

### Cechy środowiska uruchomieniowego

Liczba urządzeń HMI, maks.	2
----------------------------	---

### Informacje o licencji

Liczba zmiennych procesowych, maks.	250
-------------------------------------	-----

### Wymagania systemowe

system operacyjny	u-OS	Minimalna wymagana ilość miejsca na dysku	0.1 GB
Minimalna wymagana pamięć (RAM)	0.1 GB		

### Klasyfikacje

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		