

## U-VIEW-PWEB-ES-RT-2000/5

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

www.weidmueller.com

# A termék kizárólag u-view Advanced érintőpanellel kombinálva elérhető



HMI futtatási környezet fejlett u-view érintőpanelekhez  
 A fejlett u-view érintőpanelek és a PROCON-WEB beágyazott rendszer webalapú HMI szoftver kombinációja tökéletes vizualizációs megoldást kínál – a nagy teljesítményű szoftver és a kiváló minőségű hardver találkozása.

Az optimális webalapú HMI megoldás implementációjához a PROCON-WEB beágyazott rendszerei a következő funkciókat kínálják:

- Szerep és jogosultság alapú felhasználómenedzsment
- Átfogó riasztás
- Előre meghatározott vezérlések, például gombok, tolókapcsolók, szövegmezők és képterületek
- Hatékony, összetett vezérlések, például iframe-ek, grafikonok, táblázatok
- Flexibilis szkriptelés a maximális rugalmasság érdekében
- Előzmény funkció az előzmény adatok tárolásához és megjelenítéséhez
- Csatlakozás az u-OC vezérléshez a kommunikációs meghajtón keresztül

### Általános rendelési adatok

Változat	Megjelenítő szoftver, Platform a Runtime rendszer számára: Windows, Linux, Docker, Folyamatváltozók száma, max.: 2000, HMI készülék száma, max.: 5
Rendelési szám	<a href="#">3151100000</a>
Típus	U-VIEW-PWEB-ES-RT-2000/5
Qty.	1 Darab

## U-VIEW-PWEB-ES-RT-2000/5

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

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

## Technical data

### Méreték és tömegek

Nettó tömeg	0 g
-------------	-----

### Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Nem érintett
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

### Futásidő-jellemzők

HMI készülék száma, max.	5
--------------------------	---

### Licencinformáció

Folyamatváltozók száma, max.	2000
------------------------------	------

### Rendszerkövetelmények

Operációs rendszer	Windows, Linux, u-OS	Minimális lemezterületre van szükség	0.1 GB
Minimálisan szükséges memória (RAM)	0.1 GB		

### Besorolások

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		