U-VIEW-PWEB-ES-RT-10000/5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dieses Produkt ist nur in Kombination mit einem uview Advanced Touchpanel erhältlich



HMI-Laufzeiten für u-view Advanced Touch Panels Durch die Kombination von u-view Advanced Touch Panels mit der webbasierten HMI-Software PRO-CON-WEB Embedded Systems entsteht die perfekte Visualisierungslösung – leistungsstarke Software trifft auf hochwertige Hardware.

Um die optimale webbasierte HMI-Lösung zu realisieren, bietet PROCON-WEB Embedded Systems folgende Features:

- Rollen- und berechtigungsbasiertes Benutzermanagement
- Umfassende Alarmierung
- Vordefinierte Steuerelemente wie Schaltflächen, Schieberegler, Textfelder oder Bildbereiche
- Leistungsstarke komplexe Steuerelemente wie Iframes, Diagramme, Tabellen
- Flexible Skripterstellung für maximale Anpassungsfähigkeit
- Historien-Funktion zum Speichern und Visualisieren historischer Daten
- Verbindung zum u-OS-Controller über Kommunikationstreiber

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Visualisierungs-Software, Plattform für Laufzeitsystem: Windows, Linux, Docker, Anzahl der Prozessvariablen, max.: 10000, Max. Anzahl an HMI-Gerä-	
	ten: 5	
BestNr.	<u>3151080000</u>	
Art	U-VIEW-PWEB-ES-RT-10000/5	
VPE	1 ST	

Katalogstand / Zeichnungen 1







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewic	chte
-----------------------	------

Nettogewicht	0 a

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew%

Funktionsumfang der Laufzeit

Max. Anzahl an HMI-Geräten 5

Systemvoraussetzungen

Betriebssystem	Windows, Linux, u-OS	Minimaler Festplattenspeicher erforderlich	0.1 GB	
Minimal notwendiger Speicher (RAM)	0.1 GB			

Lizenzinformationen

Anzahl der	Prozessvariablen, max.	10000

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001416	ETIM 7.0	EC001416
ETIM 8.0	EC001416	ETIM 9.0	EC001416
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-24-25-02
ECLASS 15.0	27-24-25-02		

Erstellungs-Datum 11.11.2025 11:16:19 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen 2