

## PWEB-SCADA-RT-1000/10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Varianty PROCON-WEB SCADA a vestavný systém PROCON-WEB jsou ideálním řešením pro vaši aplikaci HMI. Běžové prostředí PROCON-WEB SCADA založené na systému Windows umožňuje vizualizaci složitých strojů a systémů.

Platformově neutrální vestavný systém runtime PROCON-WEB je ideální pro vysoce kvalitní řešení HMI a dokonale se škáluje s dostupným hardwarem. Řešení lze spouštět jako kontejner a také pro systémy Linux a Windows.

Vestavný systém PROCON-WEB je k dispozici prostřednictvím aplikace Appmanager pro u-OS a umožňuje optimální HMI pro u-mation.

Inženýring variant HMI PROCON-WEB se provádí pomocí programu PROCON-WEB Designer.

### Všeobecné objednávací údaje

|                  |  |
|------------------|--|
| Verze            | Vizualizační software, Platforma pro systém runtime: , Počet proměnných procesu, max.: , Počet zařízení HMI, max.: |
| Číslo objednávky | <a href="#">3173970000</a>   |
| Typ              | PWEB-SCADA-RT-1000/10  |
| Množství         | ST   |

**Technické údaje****Rozměry a hmotnosti**

|                |     |
|----------------|-----|
| Čistá hmotnost | 0 g |
|----------------|-----|

**Shoda produktu s prostředím**

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | Není ovlivněno      |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

**Klasifikace**

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