

Die Device-Management-Lösung von WAGO ermöglicht die zentrale Verwaltung, präzise Konfiguration und einfache Inbetriebnahme mehrerer Controller von einer zentralen Stelle aus – und das alles unter Einhaltung höchster Sicherheitsstandards.

#### Ihre Vorteile im Überblick:

- Intelligente und sichere Verwaltung der Geräte
- Übersichtliche und einfache Verwaltung aller Controller
- Einhaltung höchster Sicherheitsstandards
- Offenheit über API zur Einbindung in weitere Softwaresysteme

#### Die Softwarelösung zur effizienten Verwaltung und Überwachung von Controllern

WAGO Device Sphere ermöglicht die zentrale Verwaltung einer Vielzahl von Controllern über einen einzigen Zugangspunkt. Sie profitieren von folgenden Funktionen:

- Einfache Inbetriebnahme: Setzen Sie Ihre Controller schnell und unkompliziert in Betrieb.
- Zentrale Verwaltung: Organisieren und verwalten Sie alle Geräte effizient an einem Ort.
- Flexible Konfiguration: Passen Sie die Einstellungen Ihrer Controller individuell an.
- Software-Updates: Führen Sie Updates problemlos durch, um Ihre Systeme stets auf dem neuesten Stand zu halten.
- Einhaltung von Sicherheitsanforderungen: Gewährleisten Sie die Sicherheit Ihrer Geräte durch umfassende Sicherheitsstandards.
- Geräteüberwachung: Behalten Sie den Überblick über den Status und die Leistung Ihrer Geräte.

Jedes Gerät wird durch einen digitalen Zwilling repräsentiert, der den gesamten Lebenszyklus abbildet und Ihnen wertvolle Einblicke in den Zustand und die Nutzung Ihrer Controller gibt. Optimieren Sie Ihre Abläufe mit unserer leistungsstarken Software und profitieren Sie von einer intelligenten und sicheren Verwaltung Ihrer Geräte!

#### Auspacken und los geht es

Die Inbetriebnahme von Controllern gelingt mit WAGO Device Sphere ganz ohne Vorkonfigurationen durch Zero-Touch-Provisioning. Die Controller erhalten ihren Softwarestatus und ihre Konfiguration direkt aus WAGO Device Sphere. Die Software überwacht den Status aller Steuerungen und benachrichtigt bei unerwarteten Abweichungen per Push-Benachrichtigung, E-Mail oder direkt in der Anwendung. Dadurch haben Sie den Zustand aller Steuerungen jederzeit im Blick.

### Zentrale Verwaltung aller Steuerungen

Die Controller können zentral webbasiert, vom Computer oder Tablet aus, verwaltet werden. Die Einbindung von etablierten Container-Management-Systemen ist eine der Kernfunktionen innerhalb der Software. Mit WAGO Device Sphere ist auch das Setzen von Geräteparametern möglich. Zudem ist die Kommunikation sicher und auch für kritische Infrastrukturen geeignet, da die Kommunikationsteilnehmer sich gegenseitig authentifizieren und autorisieren müssen. Dadurch gibt es keinen Zugriff durch Unbefugte.

### Configuration requise

Systèmes d'exploitation supportés	Windows 10 (x86, 64 Bit) Windows 11 (64 Bit) Windows Server 2022
Processeur	min. 4 CPU-Kerne, empfohlen 16 CPU-Kerne
Mémoire de travail	min. 8 GB RAM, empfohlen 32 GB RAM
Mémoire du disque dur	min. 50 GB
Résolution graphique	min. 1366 x 768 / empfohlen 1920 x 1080 Pixel

### Données du logiciel

Appareils supportés	PFC100 Controller; 2nd Generation PFC200 Controller; 2nd Generation Touch Panel 600; Control Panel 752-8303/8000-002 : WAGO Edge Controller Compact Controller 100 Web Panel 400
---------------------	---

### Livraison

Type de licence	Server license (12 months) for maximum 2000 devices
Type de livraison	Via WAGO Download-Center (Link: <a href="https://downloadcenter.wago.com/">https://downloadcenter.wago.com/</a> )
Génération de licence	DRM

### Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	pas de données
GTIN	4066966809664

### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

### Téléchargements

Conformité environnementale du produit	
Recherche de conformité	
Environmental Product Compliance 2759-148/1119-6012	