



		Functions	
Data Management	Data Package	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connect WAGO PFC Controller to the cloud.</li> <li>Transfer data from the controller to the cloud.</li> <li>Mount devices and data.</li> <li>Visualize data.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Basic package, necessary to use the WAGO Cloud</li> <li>At least 50 license points/month</li> <li>Volume-dependent, decreasing license point consumption</li> </ul>
	Restful API	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provide data for other cloud services and customer systems.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Volume-dependent, decreasing license point consumption</li> </ul>
Device Management	Firmware & Application Update	<ul style="list-style-type: none"> <li>Select/download firmware catalog.</li> <li>Manage your own firmware application catalog.</li> <li>Replace firmware on the device.</li> <li>Install application updates.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 license point/update</li> </ul>
	Remote Visu Access	<ul style="list-style-type: none"> <li>Access local configurations and visualizations remotely (diagnostics, monitoring, remote maintenance).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 license points/hour</li> </ul>
	User Management	<ul style="list-style-type: none"> <li>In a customer area, up to 10 users have free access. More can be booked upon request.</li> </ul>	

### Centraliser les données, analyser et gérer

Le cloud WAGO vous permet de collecter des données de différentes machines et de les gérer de manière centralisée.

Le cloud WAGO permet de gérer et de surveiller les contrôleurs WAGO, y compris leurs données et leurs applications. Il est hébergé sur le cloud Microsoft Azure. Grâce à son fonctionnement simple et convivial, il a également été développé pour les utilisateurs sans savoir-faire informatique.

Le service cloud est disponible en ligne à l'adresse <https://cloud.wago.com/>. Après l'enregistrement gratuit et la liaison avec les contrôleurs WAGO, vous pouvez démarrer directement dans les minutes qui suivent.

### Comment les données de la machine entrent-elles dans le cloud WAGO ?

Un contrôleur ou un écran tactile WAGO sert de passerelle, collecte les données et les envoie ensuite au cloud WAGO. L'utilisateur se connecte au portail Web via l'interface utilisateur et peut utiliser différentes applications : il a accès à des fonctions telles que les visualisations, la gestion de contrôleur et d'utilisateurs, ainsi que la surveillance de l'état des contrôleurs. L'utilisateur peut activer des fonctions d'alarme et ainsi envoyer automatiquement des notifications par email, par exemple si les valeurs limites sont dépassées. Les données peuvent être visualisées, évaluées et exportées graphiquement selon les besoins.

### Vous ne voulez pas envoyer toutes les données dans le cloud ?

Il n'y a pas de problème ! Vous décidez vous-même en configurant le contrôleur WAGO PFC, puis en utilisant le programme CEI pour spécifier les données que vous envoyez au cloud WAGO et celles qui ne le sont pas.

### Quels services puis-je utiliser dans le cloud WAGO ?

Le cloud WAGO est un collecteur de données industriel universel avec visualisation des données. Des tableaux de bord et des rapports personnalisables peuvent être créés rapidement et facilement directement dans le cloud. Utilisez des interfaces via l'exportation de données REST et CSV pour le traitement de données ou utilisez-les en tant que fournisseur de données, par exemple pour effectuer des analyses détaillées dans d'autres systèmes. Surveillez l'état du contrôleur et recevez des notifications lorsque les valeurs limites définies sont dépassées.

### Comment puis-je utiliser les fonctions ?

Testez sans engagement pendant 30 jours si le cloud WAGO vous convient.

Le service cloud est disponible en ligne à l'adresse <https://cloud.wago.com/>. Après l'enregistrement gratuit et la liaison avec les contrôleurs WAGO, vous pouvez démarrer directement dans les minutes qui suivent.

Ensuite, vous réservez des points de licence en utilisant le modèle prépayé, par exemple via notre boutique en ligne WAGO, et vous les utilisez simplement dans le cloud. La gestion transparente de l'utilisation dans le cloud vous donne toujours le contrôle total sur l'étendue actuelle et anticipée des fonctions utilisées. Lorsque vos points de licence sont presque épuisés, vous recevez une notification indiquant que vous devez recharger votre compte de points rapidement.

#### Remarques

Remarque	Les points de licence sont utilisables sur : <a href="https://cloud.wago.com/">https://cloud.wago.com/</a>
----------	--

#### Configuration requise

Configurations spéciales requises	PC avec un navigateur
-----------------------------------	-----------------------

#### Données du logiciel

Appareils supportés	PFC100, PFC200, Touch Panel 600
Bus de terrain supportés	MQTT

#### Livraison

Type de licence	Licence au points
Type de livraison	e-mail
Remarque Type de licence	Prépayé ; facturation en fonction de la consommation
Génération de licence	DRM

## Données commerciales

ETIM 9.0	EC002537
ETIM 8.0	EC002537
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	pas de données
Pays d'origine	QU
GTIN	4055143829205
Numéro du tarif douanier	88888888888

## Conformité environnementale du produit

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

## Téléchargements

## Conformité environnementale du produit

## Recherche de conformité

Environmental Product Compliance  
2759-1061/651-010



## Documentation

## Manuel

Application "WAGO Cloud Building Operation and Control"	V 1.0.1 18.10.2021	pdf 2805.86 KB	
Product Manual WAGO Cloud	V 1.0.0 15.12.2021	pdf 13380.44 KB	

## Quick-Start Guide

WAGO Cloud	V 4.0.0 17.02.2020	pdf 940.93 KB	
WAGO Cloud - Applikation Dashboard	V 1.0.0 30.06.2021	pdf 2492.70 KB	

## Description du système

Solutions, General Product Information	pdf 321.72 KB	
--	------------------	---

## Texte complémentaire

2759-1061/651-010	xml 4.43 KB	
2759-1061/651-010	docx 14.60 KB	
WAGO Cloud	docx 25.48 KB	
WAGO Cloud	xml 7.55 KB	

## Notes d'application

## Note d'application e!COCKPIT

e!COCKPIT Application Note Building Control (a2021007)	zip 2540.64 KB	
--	-------------------	---