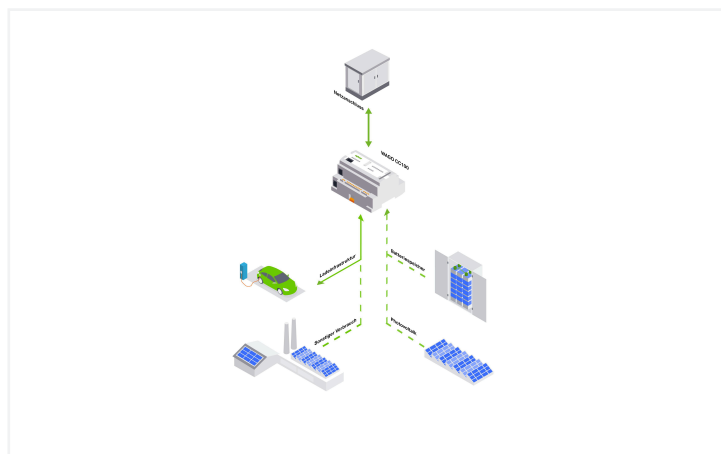
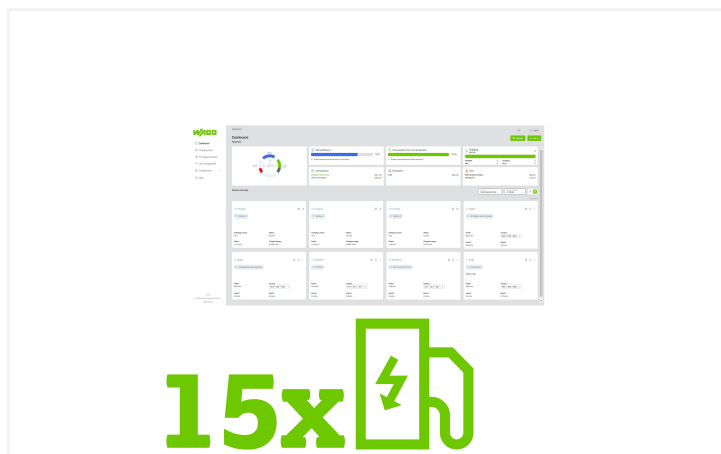


Fiche technique | Référence: 8101-1001/261-015

Application Load Management; 15 charging points; Single License; Online activation

<https://www.wago.com/8101-1001/261-015>



WAGO Application Load Management is a dynamic load management system for regulating the total charging power at a grid connection point that accounts for the maximum connection capacity. This solution prevents grid connection expansion and eliminates peak loads caused by EV charging.

One license key is required per individual charging point. After receipt, the license key can be uploaded in the "Configuration" tab. This enables a charging point with dynamic load management. Counters are exempt from this; no additional license keys are required for them.

Functions through license activation:

- Intelligent vehicle charging through continuous power adjustment and use of all available capacities
- Manufacturer-independent and tailor-made solutions for your location
- Integration of every producer at the location (photovoltaics, CHP, etc.)
- Excess charging
- Charging processes by priority for different users (RFID)
- Electricity-price-dependent charging (Awattar & Tibber)

Compatible WAGO Controllers:

751-9301: WAGO Compact Controller 100

752-8303/8000-002: WAGO Edge Controller

750-821x: WAGO Controller PFC200; G2

750-821x/000-040: WAGO Controller PFC200; G2; XTR

8103-2000/000-002: Load Management Controller; Hardware + Software Bundle

Activate and download license keys:

<https://walm.license.wago.com/>

Configuration requise

Logiciel spécial nécessaire

Application Load Management ; Basic Software

Données du logiciel

Appareils supportés

751-9301 : Compact Controller 100
752-8303/8000-002 : WAGO Edge Controller
750-821x : Controller PFC200 ; G2
750-821x/000-040 : Controller PFC200 ; G2 ; XTR
8103-2000/000-002: Load Management Controller; Hardware + Software Bundle

Livraison

Type de livraison	15 charging points as license certificate and download link by email
Génération de licence	Energielenker

Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	pas de données
Pays d'origine	QU
GTIN	4066966598599
Numéro du tarif douanier	8888888888

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
8101-1001/261-015



Documentation

Informations complémentaires

Load Management for
Charging Infrastructure pdf
557.04 KB



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Contrôleur de bus de terrain

1.1.1.1 Compact Controller



Réf.: 751-9301

Contrôleur Compact 100; 8DI 4DO 2AI
2AO 2NI1K/PT1K 1RS485; 2 x ETHERNET;
SD

1.1.1.2 Contrôleur PFC200



Réf.: 750-8211

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2
x ETHERNET, 2 x 100Base-FX



Réf.: 750-8213

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2
x ETHERNET, CAN, CANopen



Réf.: 750-8212

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2
x ETHERNET, RS-232/-485



Réf.: 750-8214

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2
x ETHERNET, RS-232/-485, CAN, CANo-
pen



Réf.: 750-8216

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2
x ETHERNET, RS-232/-485, CAN, CANo-
pen, esclave PROFIBUS



Réf.: 750-8210

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 4
x ETHERNET



Réf.: 750-8215

Contrôleurs PFC200; 2ème génération;
4 x ETHERNET, CAN, CANopen, USB-A

1.1.1.3 Contrôleur PFC200 XTR



Réf.: 750-8213/040-010

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2 x ETHERNET M12, CAN, CANopen; Extrem

Réf.: 750-8211/040-000

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2 x ETHERNET, 2 x 100Base-FX; Extrem

Réf.: 750-8216/040-000

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2 x ETHERNET, RS-232/-485, CAN, CANopen, esclave PROFIBUS; Extrem

Réf.: 750-8212/040-000

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 2 x ETHERNET, RS-232/-485; Extrem



Réf.: 750-8210/040-000

Contrôleurs PFC200; 2ème génération; 4 x ETHERNET; Extrem

1.1.1.4 Edge Controller



Réf.: 752-8303/8000-002

Contrôleur Edge; 2 x ETHERNET, 2 x USB, 1 x USB-C, HDMI, CAN, DI/DO, RS-232/485, Audio; Contrôle

1.1.2 Logiciel

1.1.2.1 Applications logicielles



Réf.: 8101-200/261-1000

Application Load Management; Basic Software; Single License; Online activation



Réf.: 8103-2000/000-002

Contrôleur de gestion de charge; Kit matériel + logiciel

1.1.2.2 Compact Controller



Réf.: 8103-2000/000-002

Contrôleur de gestion de charge; Kit matériel + logiciel