

„Професионални цялостни  
решения  
за всякакви приложения“

## ЗАРЕЖДАНЕ

- в **офиса на фирмата** за автомобили от парка, служители и посетители
- на **служебния автомобил** вкъщи
- в **многофамилни къщи като** сдружения на собствениците на жилища, или къщи под наем
- на **паркинги на хотели**

## СЪВМЕСТИМ СЪС

- бек енд системи
- автоматизиран софтуер за отчисляване
- системи за управление на енергията
- системи за управление на товара
- go-e Controller
- и много други.

go-e Controller



Energy Monitoring | Зареждане с излишък от фотоволтаични системи | Динамично управление на товара

go-e

www.go-e.com

MADE IN AUSTRIA

Stay connected with go-e!

Последвай ни, за да узнаваш за най-новите актуализации, съвети за зареждане и ексклузивни новости.



www.go-e.com | office@go-e.com | +43 4276 62400

go-e GmbH | Satellitenstraße 1  
9560 Feldkirchen in Kärnten | Austria

go-e  
Charger PRO



## „НАСЛАДИ СЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНО ЗАРЕЖДАНЕ“

go-e Charger PRO изпълнява всички условия за точно отчисляване в kWh на заряден ток и може да се монтира и пусне в експлоатация за нула време, дори при голям брой зарядни станции едновременно. С възможност за мащабиране благодарение на управлението на товара и отворени интерфейси, и поради добре обмислената стенна стойка, в която зарядното устройство трябва само да се постави, е гарантиран бърз монтаж. Инсталационният бек енд позволява настройката на голям брой устройства за минимално време.

### go-e Charger PRO CABLE

- Съответстващ на MID електромер

#### ИНТЕЛИГЕНТНО ЗАРЕЖДАНЕ

Различни режими на зареждане | Излишък от фотоволтаични системи\* | Превключване на фазите | Динамична тарифа на тока | Статично и динамично\* управление на товара | V2X ready\*\* (съгласно ISO 15118)

#### ФУНКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Контрол на достъпа/оторизация

(RFID, приложение, Plug&Charge ready\*\* – съгласно ISO 15118)



DC защитен модул



Актуализации на фърмуера

Мощността на зареждане при доставка е ограничена до 11 kW, електромонтьорът може да я увеличи *безплатно* до 22 kW.

\*с go-e Controller или други системи за управление на енергията

\*\*Функционалността е подготвена хардуерно и ще бъде предоставена на по-късен етап чрез софтуерна актуализация като функция.

#### КОМУНИКАЦИОННИ ИНТЕРФЕЙСИ

WLAN | Bluetooth (BLE ready) | Мобилна мрежа (LTE) | LAN | Цифров вход & изход | PLC

#### ПРОТОКОЛИ

OCPP 1.6 (Json) | локали + Cloud API | Modbus TCP | MQTT

#### УПРАВЛЕНИЕ НА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ ЧРЕЗ RFID

Локално (приложение) до 10 потребители | чрез OCPP (бек енд) неограничено

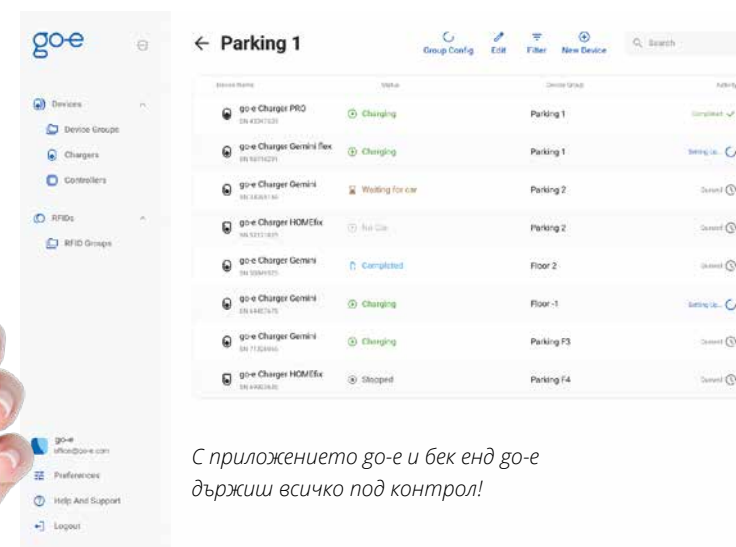


Независимо дали на закрито или на открито, на фирмения паркинг, в подземния гараж или външи – go-e Charger PRO предлага максимална гъвкавост за всяко място. Със своя клас на защита IP55, гъвкавото положение на входа за кабел (отгоре, отдолу или отзад) и многобройните комуникационни интерфейси той е изключително подходящ за най-различни инсталационни среди.

### „МОНИТОРИНГ И УПРАВЛЕНИЕ ПО ВСЯКО ВРЕМЕ!“

### go-e Charger PRO CABLE ME

- Съответстващ на MID електромер  
- Съответствие с изискванията за измервания и калибриране



С приложението go-e и бек енд go-e държиш всичко под контрол!