

„Profesjonalne kompleksowe rozwiązania do każdego zastosowania”

ŁADOWANIE

- w **siedzibie przedsiębiorstwa** dla flot pojazdów, pracowników i odwiedzających
- **samochodu służbowego** w domu
- w **domach wielorodzinnych**, np. we wspólnotach mieszkaniowych lub domach wyłącznie na wynajem
- na **parkingach hotelowych**

KOMPATYBILNOŚĆ Z

- systemami backend
- oprogramowaniem do automatycznego rozliczania
- systemami zarządzania energią
- systemami zarządzania obciążeniem
- sterownikiem go-e Controller
- i wieloma innymi

go-e Controller



Monitorowanie energii | Nadwyżkowe ładowanie fotowoltaiczne | Dynamiczne zarządzanie obciążeniem

go-e

www.go-e.com

MADE IN AUSTRIA

Stay connected with go-e!

Obserwuj nas, aby otrzymywać najnowsze aktualizacje, wskazówki dotyczące ładowania i ekskluzywne wiadomości.



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



„CIESZ SIĘ PROFESJONALNYM ŁADOWANIEM”

Ładowarka go-e Charger PRO spełnia wszystkie wymagania dotyczące rozliczania prądu ładowania z dokładnością do kWh i można ją w mgnieniu oka zainstalować i uruchomić, również na kilku stacjach ładowania jednocześnie. Możliwość skalowania dzięki zarządzaniu obciążeniem i otwartym interfejsom oraz inteligentnemu uchwytowi ściennemu, do którego wystarczy tylko podłączyć ładowarkę, co gwarantuje szybki montaż. Instalacyjny system Backend umożliwia konfigurację kilku urządzeń w bardzo krótkim czasie.




go-e Charger PRO CABLE

- Licznik energii zgodny z dyrektywą MID

INTELIĞENTNE ŁADOWANIE

w różnych trybach ładowania | Nadwyżka z fotowoltaiki* | Zmiana fazy | Dynamiczne taryfy energii elektrycznej | Zarządzanie obciążeniem statycznym i dynamicznym* | V2X ready** (zgodnie z ISO 15118)

FUNKCJE BEZPIECZEŃSTWA

-  Kontrola dostępu/autoryzacja (RFID, aplikacja, Plug&Charge ready** - zgodnie z ISO 15118)
-  Moduł ochronny DC
-  Aktualizacja oprogramowania układowego

Moc ładowania przy dostawie ograniczona do 11 kW, instalator może ją bezpłatnie zwiększyć do 22 kW.

*ze sterownikiem go-e Controller lub innymi systemami zarządzania energią
**Funkcja ta jest przygotowana od strony sprzętowej i zostanie udostępniona w późniejszym terminie poprzez aktualizację oprogramowania.

INTERFEJSY KOMUNIKACYJNE

WLAN | Bluetooth (BLE ready) | Sieć telefonii komórkowej (LTE) | LAN | Wejście cyfrowe + wyjście cyfrowe | PLC

PROTOKOŁY

OCPP 1.6 (Json) | lokalnie + w chmurze API | Modbus TCP | MQTT

ZARZĄDZANIE UŻYTKOWNIKAMI PRZEZ RFID

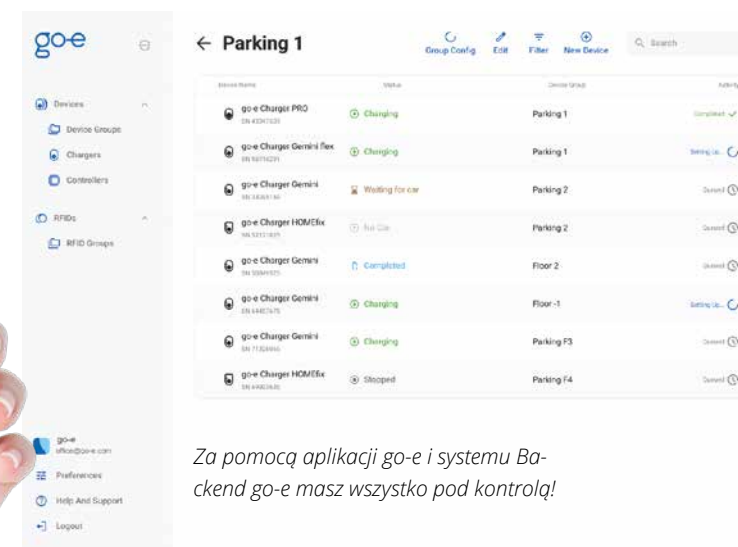
Lokalnie (aplikacja) do 10 użytkowników | przez OCPP (backend) nieograniczona liczba

W pomieszczeniach i na zewnątrz, na parkingu firmowym, w garażu podziemnym lub w domu – ładowarka go-e Charger PRO zapewnia maksymalną elastyczność w każdej lokalizacji. Dzięki stopniowi ochrony IP55, zmiennemu prowadzeniu przewodów zasilających (od góry, od dołu i od tyłu) oraz licznym interfejsom komunikacyjnym doskonale nadaje się do montażu w różnych środowiskach.

„MONITOROWANIE I ZARZĄDZANIE W KAŻDEJ CHWILI!”

go-e Charger PRO CABLE ME

- Licznik energii zgodny z dyrektywą MID
- Zgodność z przepisami dotyczącymi pomiaru i kalibracji



Za pomocą aplikacji go-e i systemu Backend go-e masz wszystko pod kontrolą!