



go-e Charger Gemini

11 kW και 22 kW



go-e Charger Gemini flex

11 kW και 22 kW

go-e Controller

- Παρακολούθηση ενέργειας
- Φόρτιση με πλεόνασμα ενέργειας από τα φωτοβολταϊκά
- Δυναμική διαχείριση φορτίου



Συμβατότητα

- Σειρά go-eCharger Home
- Σειρά go-e Charger Gemini
- Όλοι οι μετατροπείς φωτοβολταϊκών**
- Όλα τα συστήματα αποθήκευσης ενέργειας μπαταριών AC

go-e Charger + Controller

- Συνδύασε τη φόρτιση με πλεονάζουσα ηλεκτρική ενέργεια από φωτοβολταϊκά με χαμηλά τιμολόγια ηλεκτρικής ενέργειας
- Συνδύασε στατική και δυναμική διαχείριση φορτίου
- Αυτόματη εναλλαγή φάσης για υψηλότερη απόδοση των φωτοβολταϊκών*

go-e

www.go-e.com



www.go-e.com | office@go-e.com | +43 4276 6240 010

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

go-e



Controller

ΑΝΕΤΟΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Ρύθμισε τις προτιμήσεις σου για την παραγωγή και την κατανάλωση ηλιακής ενέργειας μέσω της εφαρμογής απευθείας από τον καναπέ σου. Ή χρησιμοποίησε το go-e App για να έχεις πρόσβαση σε όλες τις ρυθμίσεις του go-e Controller και για να το προσαρμόσεις στις ανάγκες σου. Ανεξάρτητα από το αν πρόκειται για δυναμική διαχείριση φορτίου ή για κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στο κτίριό σου: Μπορείς να έχεις τα πάντα υπό έλεγχο!



www.go-e.com



ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ

«Μεγιστοποίησε την ιδιοκατανάλωση του φωτοβολταϊκού σου συστήματος με πλήρως αυτοματοποιημένο τρόπο».

«Να φορτίζεις πάντα με τη μέγιστη δυνατή ισχύ χωρίς να υπερφορτώνεις την οικιακή σου σύνδεση».

«Η έξυπνη φόρτιση γίνεται τώρα ακόμα πιο εύκολη».

go-e

*Διατίθεται μόνο για τη σειρά HOME V3 και Gemini.

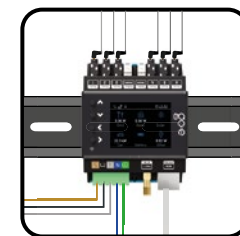
**Η βελτιστοποίηση των φωτοβολταϊκών είναι δυνατή και χωρίς άμεση μέτρηση της παραγωγής από τον αναστροφέα. Η ιδιοπαραγωγή μπορεί να μετρηθεί και να απεικονιστεί μέσω ενός αισθητήρα μόνο για τους μετατροπείς AC.

☐ Φόρτιση με πλεόνασμα ενέργειας από τα φωτοβολταϊκά

⚡ Δυναμική διαχείριση φορτίου

Με το go-e Controller μπορείς να φορτίζεις το ηλεκτρικό σου αυτοκίνητο ή το υβριδικό σου όχημα plug-in σε συνδυασμό με έναν go-e Charger ακόμα πιο οικονομικά, ασφαλέστερα και βιώσιμα.

- ⚡ Αυτόματη εναλλαγή φάσεων*
- 📱 Άνετος χειρισμός (Εφαρμογή + Οθόνη)
- 📊 Παρακολούθηση ενέργειας
- 📶 WLAN
- 🌐 Ethernet



Εγκατάσταση στον ηλεκτρικό πίνακα διανομής

