

Ολοκληρωμένη λύση για εμπορικά κτίρια και δημόσιους χώρους

Hager Hellas ΑΕΒΕ
Μάτσα 7 - Κηφισιά
14564 Αθήνα
Τ: 210 620 3800

Αντώνη Τρίτση 15 - Πυλαία
57001 Θεσσαλονίκη
Τ: 2310 486 100

hager.gr

Επισκεφθείτε μας
online και λάβετε
μέρος σε ένα από
τα διαδικτυακά μας
σεμινάρια.

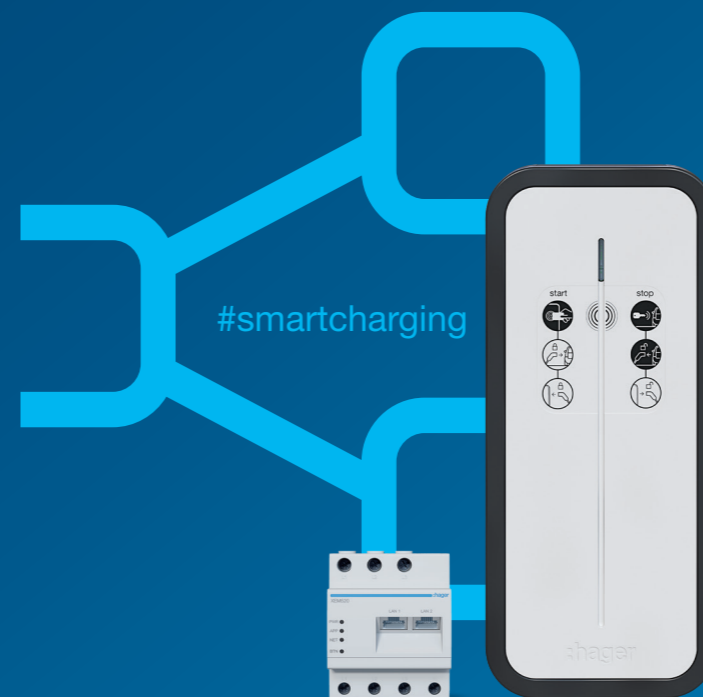
Μπείτε σήμερα
στην ακαδημία Hager
και εγγραφείτε
στο επόμενο webinar.



:hager

23GF0081NELE

:hager



witty. share

Η κοινόχρηστη φόρτιση
στο επίκεντρο της ηλεκτροκίνησης

Ο νέος σταθμός φόρτισης witty.share μπορεί να ενσωματωθεί σε οποιαδήποτε υποδομή φόρτισης σε κατοικίες και εμπορικά κτίρια. Ο συνδυασμός των σταθμών φόρτισης με έναν διαχειριστή φορτίου εξασφαλίζει το διαμοιρασμό της διαθέσιμης ηλεκτρικής ισχύος επιτυγχάνοντας ταυτόχρονη φόρτιση έως και 20 ηλεκτρικών οχημάτων.



Σταθμός φόρτισης witty.share

Ο σταθμός witty.share έχει σχεδιαστεί ειδικά για κοινόχρηστη φόρτιση σε ιδιωτικούς και δημόσιους χώρους. Το ανθεκτικό του design και οι νέες δυνατότητες συνδεσιμότητας το καθιστούν την κατάλληλη επιλογή για ξενοδοχεία, εμπορικά κτίρια και άλλους χώρους δημόσιας στάθμευσης.



Συνδεσιμότητα



Πρόσβαση

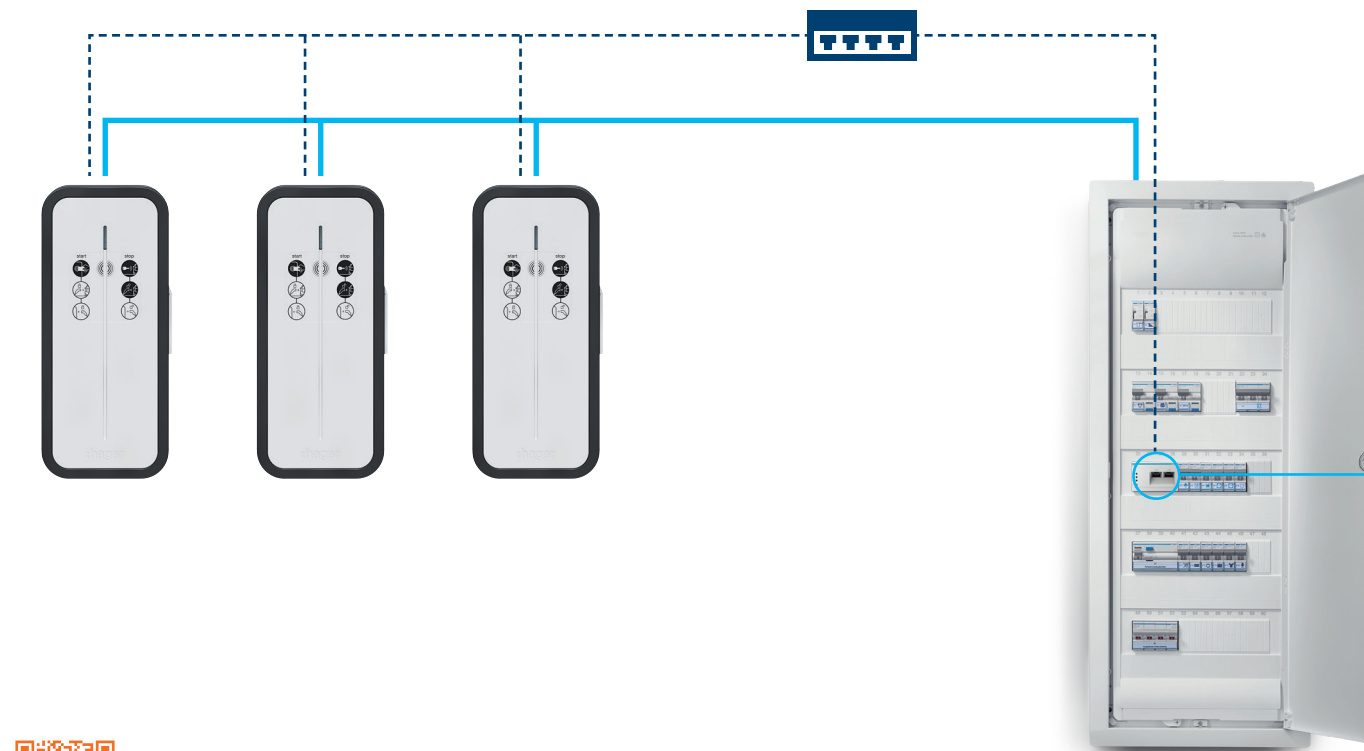


+ Με μια ματιά

- Φόρτιση σε Mode 3 έως 22kW με πρίζα T2S
- Πρόσβαση μέσω καρτών RFID και NFC
- Εξοικονόμηση με χρήση νυχτερινού τιμολογίου
- Κεντρική επίβλεψη και δυναμική διαχείριση της ισχύος φόρτισης έως 20 σταθμών μέσω τοπικού διαχειριστή φορτίων
- Ρύθμιση μέσω webservice (Wi-Fi hotspot)
- Ethernet, Wi-Fi και GSM/LTE
- Διασύνδεση με πλατφόρμα OCPP 1.6 json
- Πρότυπο ISO 15118

Σύστημα witty.share

Η λύση αποτελείται από το συνδυασμό όλων των παρακάτω στοιχείων, τα οποία σχηματίζουν ένα ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης φόρτισης που ταιριάζει στις ανάγκες σας.



Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε:
www.hager.gr/witty.share

Γενικός πίνακας εγκατάστασης

Ο διαχειριστής φορτίων τοποθετείται στον γενικό πίνακα της εγκατάστασης με σκοπό τη μέτρηση της συνολικής κατανάλωσης. Η λειτουργία μέτρησης ενσωματώνεται στη συσκευή και το μόνο που απαιτείται για τη μεταφορά της πληροφορίας είναι η δικτύωση της μέσω Ethernet.



Διαχειριστής φορτίων

Μέσω του διαχειριστή φορτίων επιτυγχάνεται δυναμική διαχείριση η οποία αξιοποιεί πλήρως τις δυνατότητες της εγκατάστασης, παρέχοντας τη μέγιστη δυνατή ισχύ φόρτισης σε όλα τα οχήματα. Ταυτόχρονα, παρέχει κεντρική επίβλεψη και διαχείριση όλων των σταθμών μέσω του ενσωματωμένου web server.

+ Με μια ματιά

- Ενσωματωμένος τοπικός web server (μέσω PC, tablet, smartphone)
- Κεντρική διαχείριση 1-20 σταθμών
- Στατική ή δυναμική διαχείριση ισχύος
- Μέτρηση της κατανάλωσης χωρίς την προσθήκη επιπρόσθετου μετρητή
- Λήψη ενδείξεων κατανάλωσης και καταγραφή ιστορικού