

INGEREV

NEO

Ο ΙΔΑΝΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ για κατοικίες και ιδιωτικά ακίνητα



Το INGEREV® NEO είναι ένας συμπαγής σταθμός φόρτισης Mode 3 EV που είναι ελαφρύς και εύκολος στην εγκατάσταση, καθιστώντας τον ιδανικό για φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων στο σπίτι και σε ιδιωτικά ακίνητα. Διατίθεται σε εκδόσεις με υποδοχή τύπου 2 και με ενσωματωμένο καλώδιο, για μεγαλύτερη άνεση κατά τη φόρτιση.

Επιτρέπει επίσης την εξισορρόπηση ισχύος με βάση την κατανάλωση στην υπόλοιπη εγκατάσταση.

Διαθέτει Bluetooth και τη δική του εφαρμογή για κινητά που επιτρέπει στους χρήστες να ρυθμίζουν διαφορετικές λειτουργίες φόρτισης. Ταυτόχρονα, είναι επίσης δυνατή η παρακολούθηση της φόρτισης, ο καθορισμός ωρών και η ανάλυση δεδομένων κατανάλωσης. Η προηγμένη έκδοση NEO Pro περιλαμβάνει επίσης Wi-Fi και Ethernet και, προαιρετικά 4G και ανιχνευτή διαρροής ρεύματος DC.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ

- Wallbox κατάλληλο για εξωτερική εγκατάσταση.
- **7.4 kW and 22 kW versions.**
- Τρόπος φόρτισης μέθοδος 3
- Ενσωματωμένο 3, 5 or 7 m cable Type 1 or Type 2, cable συμπεριλαμβάνεται θέση τοποθέτησης του καλωδίου.
- Μέτρηση κατανάλωσης.
- Δείκτες κατάστασης LED RGB.
- Εφαρμογή κινητού.
- Επιλογή ελέγχου πρόσβασης (μέσω εφαρμογής).
- Προγραμματισμός φόρτισης (μέσω εφαρμογής).
- Διατίθεται Wi-Fi και Ethernet, ανάλογα με το μοντέλο.
- Αισθητήρας διαρροής DC (προαιρετικό).

Ingeteam

Ο ΙΔΑΝΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ για κατοικίες και ιδιωτικά ακίνητα

	INGEREV® NEO		INGEREV® NEO PRO
Inputs & outputs	Single-phase (N1)	Single-phase (NP1)	Three-phase (NP3)
Voltage	1ph. + N + PE 230 Vac 15%	1ph. + N + PE 230 Vac 15%	3ph. + N + PE 400 Vac 15%
Rated power	7.4 kW	7.4 kW	22 kW
Frequency	50 / 60 Hz		
Rated current	32 A		
Output connectors	Type 2 socket (without shutters). Cables type 1 and 2 ⁽¹⁾		Type 2 socket (without shutters). Type 2 cables ⁽¹⁾
Charging modes	Mode 3		
Standards and safety			
General standards	IEC-61851		
Indirect contacts	No	DC current leakage detector (optional)	
Functionalities and accessories			
Communications	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2, Wi-Fi, Ethernet, LTE (optional)	
HMI	Status LED indicator. Mobile application		
General information			
Consumption in stand-by mode	<10 W		
Energy metering	Yes		
Static power management	Separately for each charger	Separately for each charger and for a group of interconnected chargers	
Dynamic power management	Single-phase meter installation (included)	Single-phase meter installation (included)	Three-phase meter installation (included)
Cable hanger	Included for 5m & 7 m cables		
Floor stand	Single and double (optional)		
Cover colour	White or red		
Operating temperature	-25 to 40 °C		
Humidity	95%		
Maximum height	2000 m		
Weight (including 3 m / 5 m / 7 m cable)	3.15 kg / 3.75 kg / 4.35 kg		3.7 kg / 4.35 kg / 4.95 kg
Dimensions	365 x 220 x 105 mm		
Housing	ASA PC flame retardant (V0)		
Protection rating	IP54 / IK10		
Marking	CE		
Directives	Directiva de Baja Tensión: 2014/35/EU Directiva EMC: 2014/30/EU		

Notes: ⁽¹⁾ Different lengths available: 3 m, 5 m and 7 m.