

# Φύλλο τεχνικών δεδομένων

## Γενικές προδιαγραφές

Μοντέλο	Commander 2
Χρώμα	Λευκό ή μαύρο
Μήκος καλωδίου	5 m (προαιρετικά 7 m) <sup>[1]</sup>
Λειτουργία φόρτισης (IEC 61851-1:2017)	Λειτουργία 3
Διαστάσεις	221 x 152 x 115 mm (χωρίς το καλώδιο)
Βάρος	2,4 kg (χωρίς το καλώδιο)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-25 °C έως 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 °C έως 70 °C
Πρότυπα	Σήμανση CE (Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2014/35/EE και Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας 2014/30/EE) IEC 61851-1:2017, IEC 61851-21-2:2018 Πιστοποιητικό TR25 (Σιγκαπούρη), IEC 62196-2

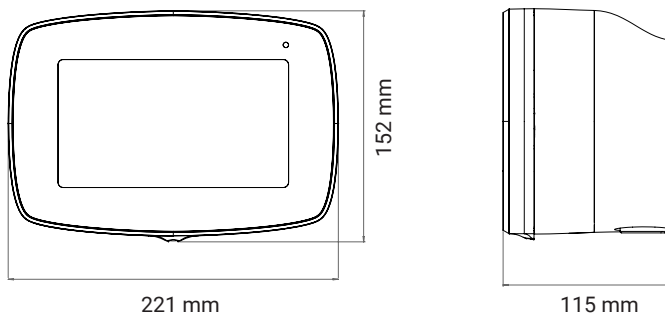
## Περιβάλλον χρήστη & επικοινωνίες

Συνδεσιμότητα	Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth
Αναγνώριση χρήστη	Κωδικός PIN, RFID, εφαρμογή & πύλη myWallbox
Περιβάλλον χρήστη	Οθόνη αφής 7", εφαρμογή & πύλη myWallbox <sup>[4]</sup>
Πληροφορίες κατάστασης φορτιστή	Λυχνία LED RGB, πληροφορίες οθόνης, εφαρμογή & πύλη myWallbox
Συμπεριλαμβανόμενα χαρακτηριστικά	Power Sharing Smart
Προαιρετικά χαρακτηριστικά	Συνδεσιμότητα 3G/4G, Ενίσχυση ισχύος

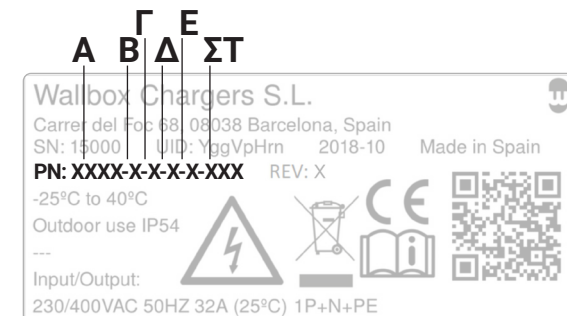
## Ηλεκτρικές προδιαγραφές

Ισχύς φόρτισης	3,7 kW	7,4 kW	11 kW	22 kW
Ονομαστική τάση εναλλασσόμενου ρεύματος ± 10%	230 V	230 V	400 V	400 V
Ονομαστικό ρεύμα	16 A (1P)	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Τύπος βύσματος (IEC 62196-2)	Τύπος 1	Τύπος 1 / 2	Τύπος 2	Τύπος 2
Πλάτος καλωδίου	έως 3x 10 mm <sup>2</sup>	έως 3x 10 mm <sup>2</sup>	έως 5x 10 mm <sup>2</sup>	έως 5x 10 mm <sup>2</sup>
Ρυθμιζόμενο ρεύμα	από 6 A σε ονομαστικό ρεύμα			
Ονομαστική συχνότητα	50 Hz / 60 Hz			
Διαβάθμιση προστασίας	IP54 / IK10			
Κατηγορία υπέρτασης	CAT III			
Παραμένον ρεύμα Εντοπισμός	ΣΡ 6 mA <sup>[2]</sup>			
Διακόπτης κυκλώματος παραμένουτος ρεύματος	Απαιτείται εξωτερικός διακόπτης κυκλώματος παραμένουτος ρεύματος <sup>[3]</sup>			

## Διαστάσεις



## Δομή αριθμού εξαρτήματος



Κωδικός Ορισμός			
<b>A</b>	Μοντέλο	CMX2	Commander 2
<b>B</b>	Καλώδιο	0	5 m
		1Γ	7 m
<b>Γ</b>	Βύσμα	1	Τύπος 1
		2	Τύπος 2
<b>Δ</b>	Ισχύς	1	3,7 kW
		2	7,4 kW
		3	11 kW
		4	22 kW
<b>E</b>	Πρόσθετο χαρακτηριστικό	8	Εντοπισμός παραμένουτος ρεύματος + RFID
<b>ΣΤ</b>	Προσαρμογή	XX1	Λευκό
		XX2	Μαύρο

[1] Διαθέσιμο μόνο για φορτιστές Τύπου 2 3P 32 A.

[2] Το εσωτερικό RDC-DD πληροί τα χαρακτηριστικά του χρόνου επενέργειας διακοπής σύμφωνα με το IEC 62955.

[3] Τύπου A ή τύπου B ανάλογα με τους τοπικούς κανονισμούς.

[4] Συμβατό με OCPP.