

Arkusz danych technicznych

Green Wallbox 2 Pro Max



Specyfikacja elektryczna

Moc ładowania	7,4kW	11kW	22kW
Napięcie znamionowe	230V	400V	400V
Prąd znamionowy	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Typ złącza	Type 2	Type 2	Type 2
	Kabel / Gniazdo		
Przekrój kabla	3x6mm ²	5x2,5mm ²	5x6mm ²
Konfigurowalny prąd	od 6A do 32A	od 6A do 16A	od 6A do 32A
Częstotliwość znamionowa	50 Hz / 60 Hz		
Ochrona	IP65 / IK08		
Kategoria przepięciowa	CAT III		
Wykrywanie prądu resztkowego	AC 30mA / DC 6mA		
RCCB	Wymagany zewnętrzny RCCB (Typ A lub B zgodnie z lokalnymi przepisami)		

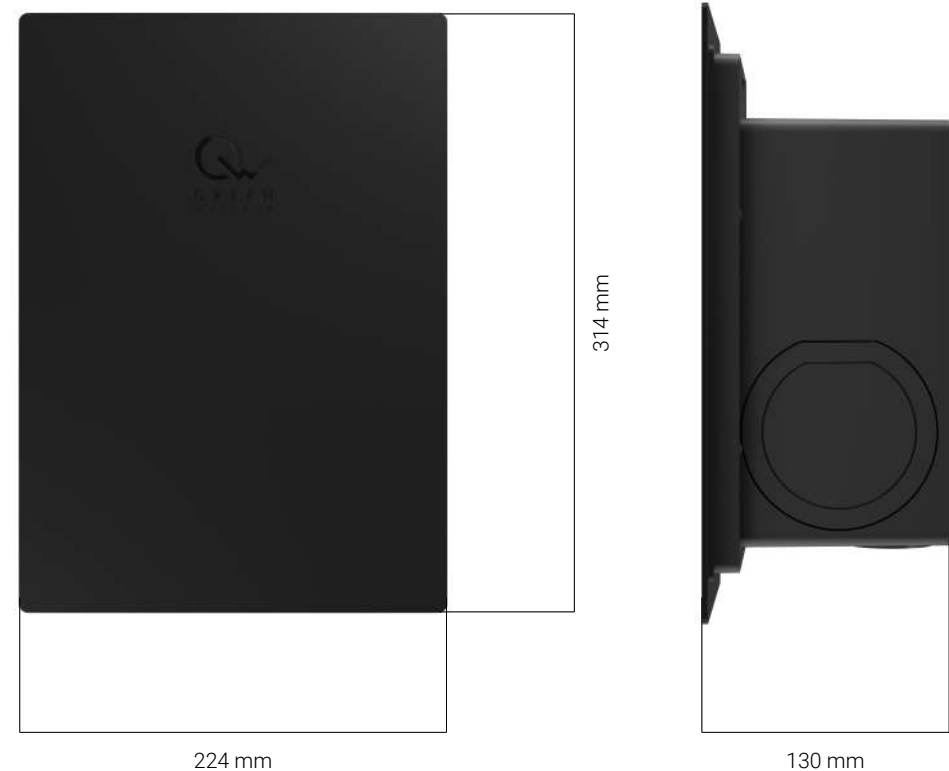
Specyfikacja ogólna

Model	2 Pro Max
Kolor	Czarny
Długość kabla	6 / 10 m / Gniazdo Type 2
Tryb ładowania	Mode 3 (IEC 61851-1)
Waga	1,80kg (bez kabla)
Temperatura pracy	-25 °C to 40 °C
Temperatura przechowywania	-40 °C to 70 °C
Normy	CE (LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU) IEC 61851-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-1, IEC 62196-2

Interfejs użytkownika i komunikacja

Łączność	Wi-Fi, Bluetooth
Identyfikacja użytkownika	Green Wallbox App (iOS, Android), Karty NFC
Interfejs użytkownika	Green Wallbox App (iOS, Android)
Informacje o stanie ładowarki	RGB LED,
Inteligentne ładowanie	Green Wallbox App (iOS, Android) Dynamiczne równoważenie obciążenia(DLB)* / Grupowe ładowanie / Dynamiczne równoważenie grupowe* *wymagany zewnętrzny licznik

Wymiary



Struktura SKU

1	Producent	GW	Green Wallbox
2	Rodzaj urządzenia	WBX	Wallbox
3	Model	2PM	2 Pro Max
4	Moc	74	7,4 kW
		11	11 kW
		22	22 kW
5	Wyjście	S	Gniazdo Type 2
		6	6 metrów Type 2 Wtyczka
		10	10 metrów Type 2 Wtyczka

