

wallbox pulsar

Technisches Datenblatt

Wallbox Pulsar ist ein revolutionäres intelligentes Ladesystem für Elektroautos, das ausgestattet ist mit der neuesten Technologie und ein kompaktes und elegantes Design, die die beste Leistung liefert in den Alltag von Privatpersonen und Unternehmen.

Wallbox Pulsar ist der kompakteste Ladesystem auf dem Markt, der die maximale Leistung gibt.

Wallbox Pulsar ist mit "Bluetooth Smart Connectivity" entworfen die es möglich macht, die Informationen on-the-go zu erhalten, wenn Sie in den Anwendungsbereich des Ladesystems sind.

Funktionen wie die Aktivierung des Ladens, Energie-Monitoring, Ladesystem und Hauptenergie Reportage, automatische Software-Aktualisierungen, usw... machen die Wallbox Pulsar das kleinste und intelligenteste Ladesystem auf dem Markt.

"MyWallbox", ein persönlicher Raum, speziell für Sie konzipiert, womit Sie die Ladesessions überprüfen können, das Ladesystem konfigurieren können, Zugriff haben auf die Verbrauchshistorie und andere Dienste wie zum Beispiel Smart Charging.

"MyWallbox" ermöglicht auch die Integration von Daten via OCPP mit jedem Backend-System auf dem Markt.

Wallbox Pulsar und MyWallBox sind für die Installation bei sowohl Privatpersonen wie Unternehmen bestimmt.

Zusammenfassende Informationen

allgemeine technische Daten

Name des Modells	Wallbox Pulsar
Modus	Modus 3 Kabels Typ 1 oder Typ 2
Abmessungen	160x160x90 mm (o. Kabel)
Gewicht	1,9 Kg. (o. Kabel)
Betriebstemperatur	-25°C bis 45°C
Lagertemperatur	-40°C bis 70°C
CE Markierung	IEC61851-1 - IEC61851-22

elektrische Spezifikationen

Max. Leistung	7,4kW (1P) / 22 kW (3P) ¹
Eingangsspannung	230V, AC ± 10% (1P) / 400V, AC ± 10% (3P) ¹
Max Stromstärke	32A, Dimensionen Kabel bis 5x6mm ² Ladestrom einstellbar von 6A bis 32A
Nominalfrequenz	50Hz/60Hz
Messung	Klasse B - EN50470
Schutzgrad	IP54/IK08
Überspannungskategorie	CAT III
Schutzoptionen	GFCI, DC leakage

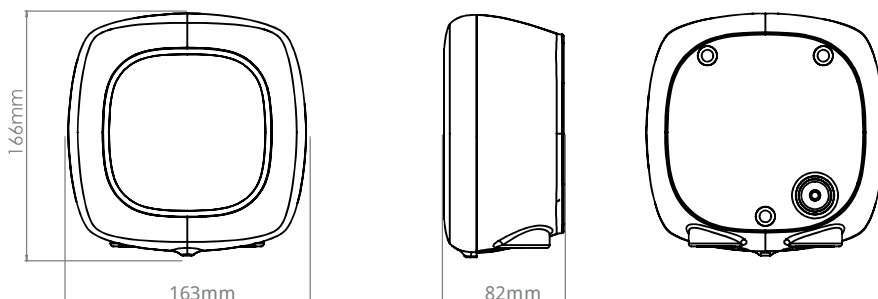
Status & Benutzer Interface

Kommunikation	Bluetooth
Benutzer-ID	Plug & Play / AUI Technologie 9 Punkt Matrix für PIN Eingabe ²
Benutzer interface	myWallBox App
Kommunikations-Interface	myWallBox und OCPP
Ladezustand	Halo RGB LED Ready/Verbunden/Laden/Fehler

⁽¹⁾ 3P nur erhältlich bei Type 2
⁽²⁾ Nur erhältlich mit der App

Funktionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Abmessungen Produkt



Wallbox Pulsar



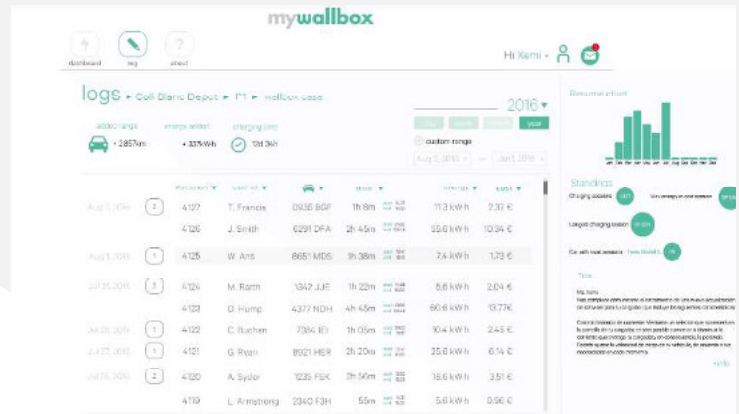
myWallBox Portal

Technisches Datenblatt

"MyWallbox", ein persönlicher Raum, speziell für Sie konzipiert, womit Sie die Ladesessions überprüfen können, das Ladesystem konfigurieren können, Zugriff haben auf die Verbrauchshistorie und andere Dienste wie zum Beispiel Smart Charging. "MyWallbox" ermöglicht auch die Integration von Daten via OCPP mit jedem Backend-System auf dem Markt.

"MyWallBox" ist für die Installation bei sowohl Privatpersonen wie Unternehmen bestimmt.

- Konnektivität für ein oder mehrere Ladegeräte
- Identifikation Sitzungen ID: Ladegerät/Benutzer/Registriernummer
- Real-time Überwachung und Berichterstattung
 - Verbrauch
 - Ladezeit
 - Kosten zu laden
 - Laden Verwendung
- Ladeprofile
- Ladereport (Tag/Woche/Monat/Jahr)
- Ladezustand (Ready, laden, online, offline, fehler...)
- Kommunikation verschlüsselte Daten
- OCPP Integration



myWallBox App

Erleben Sie Ihre "MyWallbox" auf Ihrem Smartphone oder Tablet und mehr:

- Zugang zu AUI Technologie (Automated User Identification)
- Home Energie-Verbrauch in Echtzeit monitoring
- Smart charging Zeitpläne
- Herunterladen der Aktualisierungen auf Ihrem Ladesystem

