

Your Life. Your Energy.

La stazione di
ricarica domestica
semplice e
flessibile



SENEC.Wallbox dpm

Scheda tecnica

SENEC

Semplice, flessibile, sicura.



SENEC.Wallbox dpm è una stazione di ricarica elettrica domestica veloce da installare e semplice da usare.

Per utilizzarla nella versione standard da 2,3 kW, è sufficiente fissare il dispositivo alla parete con 3 viti e collegare la presa elettrica, come un normale elettrodomestico.

Con un semplice upgrade ad opera di un installatore elettrico, è possibile innalzare la potenza di carica a 7,4 kW in modo da velocizzare il processo di ricarica.

SENEC.Wallbox dpm ha un design elegante e peso ed ingombro ridotti al minimo. Dotata di cavo di ricarica con connettore di tipo 2, può essere installata sia all'interno che all'esterno.

Massima sicurezza

L'involucro in policarbonato della SENEK.Wallbox dpm ha classe di infiammabilità UL 94 V-0, la più elevata in termini di sicurezza.

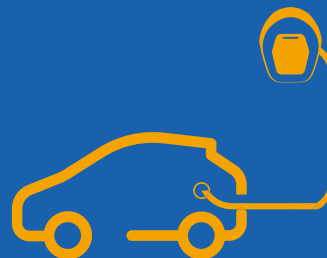
La wallbox è dotata di un sensore di temperatura che ne interrompe il funzionamento in caso di surriscaldamento.

Ricarica dinamica con SENEK.Wallbox dpm

Grazie al sensore per la regolazione dinamica della potenza (DPM - Dynamic Power Management), **SENEC.Wallbox dpm** è in grado di modulare la potenza di ricarica in base all'energia elettrica disponibile in casa.

In questo modo puoi ricaricare la tua auto elettrica anche quando sono accesi altri elettrodomestici evitando il rischio di black-out.

Il sensore è in dotazione e va installato da un tecnico.



Caratteristiche tecniche

SENEC.Wallbox dpm	2,3	7,4
Specifiche elettriche e di collegamento		
Max. potenza di carica	2,3 kW	7,4 kW* (limitata a 6 kW per l'Italia)
Max. corrente di carica	10 A	32 A (limitata a 26 A per l'Italia)
Tensione in uscita	230 V/50 Hz, monofase	
Tipo di collegamento	Cavo con connettore tipo 2 secondo norma IEC 62196-2 (in dotazione, lunghezza 3 m)	
Cavo di alimentazione	6 m	N.A.
Regolazione dinamica della potenza (DPM)	Sì, previa installazione del sensore dedicato (in dotazione)	
Protezione		
Monitoraggio della corrente residua	Sì, 6 mA DC dispositivo RCM incluso per rilevazione mancanza continuità terra	
Protezione dal surriscaldamento	Sì	
Sicurezza antincendio	UL94 V-0	
Monitoraggio della carica e visualizzazione delle funzioni		
Bluetooth	Sì	
Visualizzazione stato funzionamento	Sì, LED RGB	
Condizioni di lavoro		
Temperatura di funzionamento	-25 / +50 (senza esposizione diretta ai raggi solari)	
Grado di protezione	I	
Categoria di sovratensione	OVCIII	
Grado di inquinamento	PD3	
Grado di protezione alloggiamento	IP54	
Massima altitudine di installazione	2.000 m slm	
Alloggiamento		
Tipo di installazione	A parete	
Tipo di fissaggio	Con 3 viti e tasselli (in dotazione)	
Materiale	Policarbonato	
Dimensioni (AxLxP)	335 x 277 x 95 (senza connettore) 335 x 277 x 350 (con connettore)	
Peso	Ca. 4 kg	
Norme e certificazioni		
IEC 61851, Certificazione TÜV		
Garanzia		
2 anni		

*L'upgrade a 7,4 kW è possibile, ad opera di un installatore qualificato, tramite apposito cavo e codice pin.

Semplice

- Versione 2,3 kW plug-and-play
- Installabile con 3 viti in 20 minuti
- Indicatori LED di funzionamento

Sicura

- Involucro con il minor grado di infiammabilità
- Funzionamento bloccato in caso di surriscaldamento



Compatta

- La più compatta sul mercato
- Peso solo 4 kg

Flessibile

- 2 in 1: 2,3 kW con upgrade con 7,4 kW
- Regolazione dinamica della potenza di ricarica
- Installabile anche all'esterno
- Ampio range di temperatura di funzionamento

Il tuo Partner SENEK sarà lieto di farti un'offerta dedicata.

Il tuo Partner SENEK di zona:

SENEC Italia Srl è una società di SENEK GmbH.

SENEC Italia Srl a Socio Unico

Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di SENEK GmbH
Via delle Murge 108, 70124 Bari

N° verde 800 832 896

italia@senec.com

PEC: senecitaliasrl@pec.it

www.senec.com/it