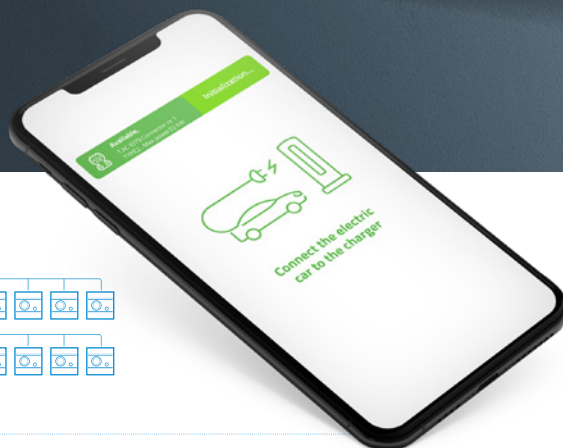


enelion Wallbox

Elegante e
funzionale

Enelion WALLBOX è un dispositivo universale che permette varie configurazioni di installazione e utilizzo. WALLBOX può essere collegato a internet con il modulo Bridge. WALLBOX è ottimale per le flotte aziendali



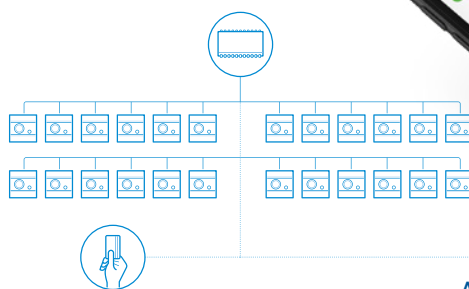
Elevata qualità, affidabilità e
robustezza



Molteplici standard di
comunicazione



Controllo dinamico della
potenza (DLB)



COMUNICAZIONE

Connessione ad internet

Attraverso il modulo Enelion bridge è possibile collegare WALLBOX ad internet tramite connessione Ethernet, Wi-Fi o LTE. Un solo modulo Bridge permette di controllare fino a 90 stazioni di ricarica.

Dynamic Load Balancing (DLB)

Il controllo dinamico della potenza (DLB) permette di controllare il consumo di energia e suddividere la potenza a disposizione in modo ottimale tra i caricatori e non superare la potenza massima di connessione.

APPLICAZIONI

Espandi le funzionalità con Enelion Bridge

Il modulo di connessione ad internet Bridge e il protocollo OCPP1.6 permette di collegare WALLBOX al software di gestione Enelink. L'applicativo permette di controllare e gestire il dispositivo, visualizzare le statistiche di ricarica e configurare il dispositivo in modo avanzato.

Parcheggi per uffici

Facile installazione, in modalità indipendente o abbinato all'utilizzo di Wallbox Duo, Duo Power e Vertica.

Design e qualità in due diversi colori

Alloggiamento in alluminio anodizzato offerto in nero grafite e argento e pannello frontale in plexiglass nero antigraffio.

Il caricatore è dotato di una presa di ricarica di tipo 2, un lettore di schede RFID e un display OLED. Inoltre i LED presenti su entrambi i lati della presa forniscono indicazioni sullo stato del caricatore.

Wallbox EASY

Il caricatore Easy Series fornisce invece una funzionalità di base e una connessione ad una presa di tipo industriale, senza necessità di intervento di un elettricista.



enelion Wallbox

SPECIFICHE TECNICHE

	WALLBOX EASY	WALLBOX
Potenza di carica	3,7 kW, 11 kW, 22 kW	1,4 kW - 22 kW
Tipo Presa	Presa tipo 2 2	Presa tipo 2 2
Comunicazione modulo bridge (OCPP 1.6)	Offline	offline / WiFi , Ethernet / LTE (GSM)
Display grafico OLED/ RFID / Pulsanti	-	integrato
Controllo dinamico del carico (DLB)	-	Enelion DLB
Contatore di energia	-	built-in / Enelion MID*
Protezione dispersioni di corrente	-	RCM B / RCD A / RCD B
Cavo di alimentazione	Esterno**	-
Socket-Lock	-	Incorporato
Protezione agli impatti	IK 10	IK 10
Classificazione IP	IP 54	IP 54
Temperatura di esercizio	-25°C / + 55°C	-25°C / + 55°C
Altezza (mm)	271	271
Larghezza (mm)	249	249
Profondità (mm)	156	156

*Misurazione certificata dell'energia | ** Connessione rapida alla presa di rete trifase | in azzurro accessori opzionali