



**STAZIONI DI RICARICA**  
**per veicoli elettrici**

# I-Con con DLM

La wallbox per il tuo garage



- Presa singola
- Attivazione automatica
- Interfaccia Bluetooth + App

**GEWISS**

Con dispositivo DLM – Dynamic Load Management – per la gestione automatica dei carichi sul tuo impianto domestico

**Long Stay  
7,4kW**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBB-01A

**Prezzo:** 964,00€ + IVA

\* Per la funzione DLM è necessario il collegamento di un meter esterno Modbus RS485: indicare nel modulo d'ordine il Codice Prodotto:

- GWD6812 per impianti monofase – Prezzo: 200,00€
- GWD6817 per impianti trifase – Prezzo: 424,00€



Le wallbox I-CON sono le soluzioni JOINON studiate e pensate per integrarsi in contesti privati e semi-pubblici in conformità alla norma internazionale IEC 61851-1 ed. 3. Si contraddistinguono per un design elegante e compatto, per la speciale funzionalità "onehand recharge", e la presenza della presa antivandalo in alternativa al connettore con cavo ed holder integrato nella stazione, il grado IP55 abbinato ad una resistenza certificata IK10, una gestione intelligente dei carichi, l'illuminazione Backlight, e diverse possibilità d'installazione: a parete, a incasso o a pavimento.

<b>INPUT</b>		- Numero di prese (tipo)	1 (Tipo 2, con shutter)
Morsettiera	3 x 10 mm <sup>2</sup>	Attivazione ricarica	Accesso Libero, con gestione dinamica dei carichi
Corrente nominale	32 A	Human Interface	Led RGB
Potenza complessiva	7.4 Chilowatt	Connettività	BLE
<b>OUTPUT</b>		- <b>CARATTERISTICHE MECCANICHE</b>	-
Tensione nominale	230 V	Tipo di installazione e montaggio	A parete o su supporto a pavimento
Corrente erogata (max)	32 A	Colore	Grigio scuro
Potenza max.	7.4 Chilowatt	Materiale	Termoplastico (origine Post Industriale)
Protezione magnetotermica	Attualmente non presente	Trattamento esterno	No
Tipo di protezione differenziale	Attualmente non presente	Grado di protezione	IP55
Contatore di energia	Attualmente non presente	Resistenza agli urti	IK10
DC Leakage check	Si	Temperatura di utilizzo	-25 +50 °C
Riarmo protezioni da remoto	Attualmente non presente	Personalizzabile	Si(frontale)

# I-Con RFID

La wallbox per il tuo business



- Presa singola
- Attivazione con scheda RFID per il controllo degli accessi
- Possibile connettività OCCP 1.6J per gestione da remoto ed eventuale addebito delle ricariche
- Disponibile in due potenze
- Possibile installazione su supporto da pavimento monofacciale o bifacciale

**GEWISS**

**Long Stay  
7,4kW**

**senza connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBB-01R

**Prezzo:** 1.070,00€ + IVA

**con connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBB-01W

**Prezzo:** 1.730,00€ + IVA

**Quick Charge  
22kW**

**senza connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBB-03R

**Prezzo:** 1.100,00€ + IVA

**con connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBB-03W

**Prezzo:** 1.810,00€ + IVA



Le wallbox I-CON sono le soluzioni JOINON studiate e pensate per integrarsi in contesti privati e semi-pubblici in conformità alla norma internazionale IEC 61851-1 ed. 3. Si contraddistinguono per un design elegante e compatto, per la speciale funzionalità "onehand recharge", e la presenza della presa antivandalo in alternativa al connettore con cavo ed holder integrato nella stazione, il grado IP55 abbinato ad una resistenza certificata IK10, una gestione intelligente dei carichi, l'illuminazione Backlight, e diverse possibilità d'installazione: a parete, a incasso o a pavimento.

<b>INPUT</b>		- Numero di prese (tipo)	1 (Tipo 2, anti-vandalo con shutter)
Morsettiera	5 x 10 mm <sup>2</sup>	Attivazione ricarica	Gestito da remoto, via OCPP 1.6J
Corrente nominale	32 A	Human Interface	Led RGB
Potenza complessiva	22 Chilowatt	Connettività	LAN,4G
<b>OUTPUT</b>		- <b>CARATTERISTICHE MECCANICHE</b>	-
Tensione nominale	400 V	Tipo di installazione e montaggio	A parete o su supporto a pavimento
Corrente erogata (max)	32 A	Colore	Grigio scuro
Potenza max.	22 Chilowatt	Materiale	Termoplastico (origine Post Industriale)
Protezione magnetotermica	Attualmente non presente	Trattamento esterno	No
Tipo di protezione differenziale	Attualmente non presente	Grado di protezione	IP55
Contatore di energia	SI (Tipo MID)	Resistenza agli urti	IK10
DC Leakage check	Si	Temperatura di utilizzo	-25 +50 °C
Riarmo protezioni da remoto	Attualmente non presente	Personalizzabile	Si(frontale)

# ION Wall

La wallbox professionale



- *Due prese*
- *Corpo in acciaio*
- *Attivazione con scheda RFID per il controllo degli accessi*
- *Possibile connettività OCCP 1.6J per gestione da remoto ed eventuale addebito delle ricariche*
- *Disponibile in due potenze*

**GEWISS**

**Long Stay  
7,4kW**

**Senza connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBP-01R

**Prezzo:** 3.190,00€ + IVA

**Con connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBP-01W

**Prezzo:** 3.810,00€ + IVA

**Quick Charge  
22kW**

**Senza connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBP-03R

**Prezzo:** 3.400,00€ + IVA

**Con connettività**

**Codice Prodotto:** ENJ-WBP-03W

**Prezzo:** 3.990,00€ + IVA



## Scheda Tecnica Prodotto



Le unità di ricarica I-ON da parete sono le soluzioni JOINON per uso pubblico e semi-pubblico, progettate per ricaricare i veicoli elettrici e resistere ad ogni tipo di urto, sollecitazione, atto vandalico e agente atmosferico. Sono le prime ed uniche sul mercato ad essere garantite con il grado di protezione IP55. Lo speciale design consente alle unità di adattarsi in ogni contesto urbano ed a qualsiasi configurazione di parcheggio, con uno studio mirato sulla User Experience e la fruizione dei servizi per l'utente Driver. Sono disponibili con grafica standard JoinOn, personalizzabile su specifica richiesta.

<b>INPUT</b>		- Numero di prese (tipo)	2 (Tipo 2 anti-vandalo, con shutter)
Morsettiera	2 x (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	Attivazione ricarica	Gestito da remoto, via OCPP 1.6J
Corrente nominale	64 A	Human Interface	LED RGB e TFT Display
Potenza complessiva	44 Chilowatt	Connettività	LAN,WIFI,4G
<b>OUTPUT</b>		<b>- CARATTERISTICHE MECCANICHE</b>	-
Tensione nominale	400 V	Tipo di installazione e montaggio	A parete
Corrente erogata (max)	32 A per socket	Colore	Grigio, Testata RAL 7011
Potenza max.	22 kW per socket	Materiale	Lamiera d'acciaio
Protezione magnetotermica	Attualmente non presente	Trattamento esterno	Anti-corrosione ed anti-graffito
Tipo di protezione differenziale	Attualmente non presente	Grado di protezione	IP55
Contatore di energia	SI (Tipo MID)	Resistenza agli urti	IK10
DC Leakage check	Attualmente non presente	Temperatura di utilizzo	-25 +50 °C
Riarmo protezioni da remoto	Attualmente non presente	Personalizzabile	SI(frontale)

# I-On

La colonnina



- Due prese
- Corpo in acciaio
- Attivazione con scheda RFID per il controllo degli accessi
- Connettività OCCP 1.6J per gestione da remoto ed eventuale addebito delle ricariche

**GEWISS**

**Quick Charge  
22kW**

**Codice Prodotto:** ENJ-COL-03W

**Prezzo:** 6.000,00€ + IVA





## Scheda Tecnica Prodotto



Le unità di ricarica I-ON da pavimento sono le soluzioni JOINON per uso pubblico e semi-pubblico, progettate per ricaricare i veicoli elettrici e resistere ad ogni tipo di urto, sollecitazione, atto vandalico e agente atmosferico. Sono le prime ed uniche sul mercato ad essere garantite con il grado di protezione IP55. Lo speciale design esagonale consente alle unità di adattarsi in ogni contesto urbano ed a qualsiasi configurazione di parcheggio, con uno studio mirato sulla User Experience e la fruizione dei servizi per l'utente Driver. Sono disponibili con grafica standard JoinOn, personalizzabile su specifica richiesta.

<b>INPUT</b>		- Numero di prese (tipo)	2 (Tipo 2 anti-vandalo, con shutter)
Morsettiera	5 x 35 mm <sup>2</sup>	Attivazione ricarica	Gestito da remoto, via OCPP 1.6J
Corrente nominale	64 A	Human Interface	LED RGB e TFT Display
Potenza complessiva	44 Chilowatt	Connettività	LAN,WIFI,4G
<b>OUTPUT</b>		- <b>CARATTERISTICHE MECCANICHE</b>	-
Tensione nominale	400 V	Tipo di installazione e montaggio	A pavimento
Corrente erogata (max)	32 A per socket	Colore	Grigio, Testata RAL 7011
Potenza max.	22 kW per socket	Materiale	Lamiera d'acciaio
Protezione magnetotermica	40A - 4P - Curva D	Trattamento esterno	Anti-corrosione ed anti-graffito
Tipo di protezione differenziale	40 A - 4P - Tipo B	Grado di protezione	IP55
Contatore di energia	SI (Tipo MID)	Resistenza agli urti	IK10
DC Leakage check	Non necessario	Temperatura di utilizzo	-25 +50 °C
Riarmo protezioni da remoto	No	Personalizzabile	SI(frontale)

- Le stazioni con Connettività sono **compatibili OCCP 1.6J** per gestione da remoto ed eventuale addebito delle ricariche
- Enjoy Energy vende solo l'**hardware**: il cliente è libero di utilizzare qualunque software
- Il software che **consigliamo** è quello di Gewiss: la piattaforma JoinOn, pensata appositamente per funzionare con le nostre stazioni di ricarica

**Small Net**  
**92,5€/anno/presa**  
**+IVA**

- Attivazione/disattivazione da remoto
- Monitoraggio e reportistica
- Gestione dinamica dei carichi
- Settaggio potenze
- Abilitazione/disabilitazione RFID

**Large Net**  
**150€/anno/presa**  
**+IVA**

- Tutte le funzioni della Small Net
- Addebito delle ricariche agli utenti
- Gestione fatturazione
- Geolocalizzazione
- Info utenti e-driver
- Settaggio prezzi, indirizzi e orari