



Decodifica Codici: Ev.xxxx YYYY

Primo Gruppo di 6-7 lettere:

- Ev.tre
- Ev.log
- Ev.pole
- Ev.mob
- Ev.con

Secondo Gruppo di 4 lettere

- 1) 1-3=decine di A, E=Exchange, M= monofase, R=RFID, T= trifase
- 2) 0-9= Amper, C=Cavo, E=Espansione, P=Presca, S=Service, T=tessera
- 3) 1= Tipo 1, 2=Tipo 2
- 4) W= Web, WiFi e Radio

SINTESI CODICI ARTICOLO

| Codice | Descrizione Articolo | Prezzo E. |
|-------------------|--|-----------|
| Ev.zero MC2 | Ev.zero monofase , cavo 5m. e pistola Tipo 2 | 600 |
| Ev.zero MP2 | Ev.zero monofase, presa Tipo 2 | 560 |
| Ev.zero MP2A | Ev.zero monofase, presa Tipo 2 resistente all'acqua | 680 |
| Ev.zero TC2 | Ev.zero trifase 22kW, cavo con pistola Tipo 2 | 890 |
| Ev.zero TP2 | Ev.zero, trifase 22kW con presa Tipo 2 | 860 |
| Ev.tre MC1 | Ev.tre monofase, cavo 5m. e pistola Tipo 1 | 850 |
| Ev.tre MC2 | Ev.tre monofase, cavo 5 m. e pistola Tipo 2 | 850 |
| Ev.tre MP2 | Ev.tre monofase, presa Tipo 2 | 790 |
| Ev.tre TC2 | Ev.tre trifase, cavo da 5 metri | 1150 |
| Ev.tre TP2 | Ev.tre trifase base, presa Tipo 2 | 1090 |
| Ev.pole MP1W Base | Colonnina Monofase Base, 1 x 7,2kW, con una presa Tipo 2 | 1590 |
| Ev.pole MP2W Base | Colonnina monofase base, 2 x 7,2 kW con 2 prese Tipo 2 | 2000 |
| Ev.pole TP1W Base | Colonnina trifase base, 1 x 22 kW con presa Tipo 2 | 1800 |
| Ev.pole TP2W Base | Colonnina trifase base, 2 x 22 kW con 2 prese Tipo 2 | 2350 |
| Ev.bike_RFID | Carica batterie per bici elettriche con attivazione con tessera RFID | 1350 |
| Ev.mob | Carica Batterie Portatile 2-16 Amper | 600 |

| | | |
|----------------|--|------|
| ev.pole mokeup | Ev.pole moke-up per dimostrazione | 350 |
| Ev.sos_f | Colonnina SOS con alimentazione da pannello fotovoltaico | 1305 |
| Ev.box | Quadretto elettrico con magnetotermico e differenziale | 425 |
| Ev.868 | Modulo trasmettitore 868MHz. | 94 |
| Ev.log M | Dispositivo radio per lettura dei consumi domestici per Ev.tre | 180 |
| Ev.log MC | Contatore di energia monofase MODBUS | 120 |
| Ev.log T | Misuratore di energia trifase, omologato MID, per Ev.tre e Ev.pole | 200 |
| Ev.portal | licenza d'uso del portale www.evlog.it | 280 |
| Ev.RFID | Lettore RFID con 5 tessere trasponder. | 110 |
| Ev.RFID-T | Tessera Trasponder RFID per lettore Ev.tre R | 16 |
| Ev.WiFi | Modulo WiFi per Ev.tre o Ev.pole | 120 |
| Ev.tre ES | Exchange Service per Ev.tre | 170 |
| Ev.style | Studio Grafico | 300 |
| Ev.tre ME | Aggiornamento per versioni base monofase e trifase | 200 |
| Ev.pole_inst | Servizio installazione Ev.pole | 870 |
| Ev.air SO2 | Sensore SO2 | 60 |



| | | |
|---------------------------|---|------|
| Ev.air_design | progetto grafico personalizzato | 120 |
| Ev.air_portal | Licenza d'uso annua del portale Evair | 2500 |
| Ev.air_portal_measurement | Licenza d'uso annua per centralina Ev.air | 50 |

Codice Articolo: Ev.zero MC2

Ev.zero monofase , cavo 5m. e pistola Tipo 2

Ev.zero è una wallbox monofase 230Vac con potenza massima di 7,2kW che rispetta a pieno gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.zero è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato, con 9 LED multicolore per indicare lo stato della wallbox e gli eventuali allarmi.

Ev.zero dispone di una interfaccia WiFi per ricevere in modo automatico gli aggiornamenti software e per inviare dati diagnostici.

La configurazione di Ev.zero avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Sul frontale di Ev.zero è presente un QR Code che, se inquadrato, visualizza una pagina di sintesi contenente i dati statistici della wallbox, come per esempio il numero delle ricariche effettuate e il totale di kW caricati.

Ev.zero dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

Ev.zero è equipaggiato con un cavo da 5 metri e pistola di Tipo 2.

Prezzo Unitario: 600 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.zero MP2

Ev.zero monofase, presa Tipo 2

Ev.zero è una wallbox monofase 230Vac con potenza massima di 7,2kW che rispetta a pieno gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.zero è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato, con 9 LED multicolore per indicare lo stato della wallbox e gli eventuali allarmi.

Ev.zero dispone di una interfaccia WiFi per ricevere in modo automatico gli aggiornamenti software e per inviare dati diagnostici.

La configurazione di Ev.zero avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Sul frontale di Ev.zero è presente un QR Code che, se inquadrato, visualizza una pagina di sintesi contenente i dati statistici della wallbox, come per esempio il numero delle ricariche effettuate e il totale di kW caricati.

Ev.zero dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

Ev.zero ha una presa di Tipo2 sul frontale.

Prezzo Unitario: 560 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.zero MP2A

Ev.zero monofase, presa Tipo 2 resistente all'acqua

Ev.zero è una wallbox monofase 230Vac con potenza massima di 7,2kW che rispetta a pieno gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.zero è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato, con 9 LED multicolore per indicare lo stato della wallbox e gli eventuali allarmi.

Ev.zero dispone di una interfaccia WiFi per ricevere in modo automatico gli aggiornamenti software e per inviare dati diagnostici.

La configurazione di Ev.zero avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Sul frontale di Ev.zero è presente un QR Code che, se inquadrato, visualizza una pagina di sintesi contenente i dati statistici della wallbox, come per esempio il numero delle ricariche effettuate e il totale di kW caricati.

Ev.zero dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

Ev.zero ha una presa di Tipo2 sul frontale.

Ev.zero MP2A è stata studiata per essere montata all'esterno ed esposta alla pioggia battente.

Prezzo Unitario: 680 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.zero TC2

Ev.zero trifase 22kW, cavo con pistola Tipo 2

Ev.zero è una wallbox trifase 400Vac con potenza massima di 22kW che rispetta a pieno gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.zero è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato, con 9 LED multicolore per indicare lo stato della wallbox e gli eventuali allarmi.

Ev.zero dispone di una interfaccia WiFi per ricevere in modo automatico gli aggiornamenti software e per inviare dati diagnostici.

La configurazione di Ev.zero avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Sul frontale di Ev.zero è presente un QR Code che, se inquadrato, visualizza una pagina di sintesi contenente i dati statistici della wallbox, come per esempio il numero delle ricariche effettuate e il totale di kW caricati.

Ev.zero dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

Ev.zero è equipaggiato con un cavo da 5 metri e pistola di Tipo 2.

Prezzo Unitario: 890 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.zero TP2

Ev.zero, trifase 22kW con presa Tipo 2

Ev.zero è una wallbox trifase 400Vac con potenza massima di 22kW che rispetta a pieno gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.zero è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato, con 9 LED multicolore per indicare lo stato della wallbox e gli eventuali allarmi.

Ev.zero dispone di una interfaccia WiFi per ricevere in modo automatico gli aggiornamenti software e per inviare dati diagnostici.

La configurazione di Ev.zero avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

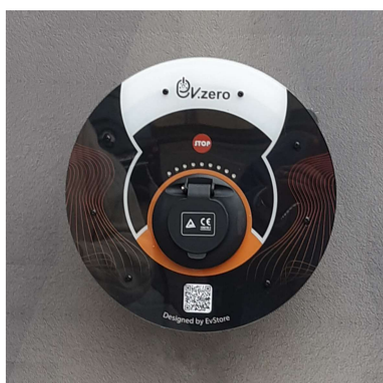
Sul frontale di Ev.zero è presente un QR Code che, se inquadrato, visualizza una pagina di sintesi contenente i dati statistici della wallbox, come per esempio il numero delle ricariche effettuate e il totale di kW caricati.

Ev.zero dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

Ev.zero ha una presa di Tipo2 sul frontale.

Prezzo Unitario: 860 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.tre MC1

Ev.tre monofase, cavo 5m. e pistola Tipo 1

Ev.tre è una Wallbox monofase 230Vac con potenza massima di 7,2 kW che rispetta gli standard di carica IEC 61851-1. Ev.tre è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un plexiglass frontale serigrafato con display LCD, LED per indicazione degli stati e tre tasti per la regolazione della potenza, del ritardo in partenza e della ricarica parziale.

Ev.tre è pronta all'uso e viene fornita con un cavo di alimentazione da 3x4 mm. della lunghezza di 1.5 metri e spina industriale da 32 Amper per facilitare l'installazione.

Ev.tre, nella versione monofase base MC1, è equipaggiato con un cavo da 5 metri con pistola di Tipo 1, scheda WiFi per il collegamento www.evlog.it e interfaccia RS485 per la connessione al sistema di controllo dei carichi domestici Ev.log.

Prezzo Unitario: 850 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.tre MC2

Ev.tre monofase, cavo 5 m. e pistola Tipo 2

Ev.tre è una wallbox monofase 230Vac con potenza massima di 7,2 kW che rispetta gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.tre è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato con display LCD, 9 LED per indicazione degli stati e tre tasti per la regolazione della potenza, del ritardo in partenza e della ricarica parziale.

Ev.tre, nella versione monofase MC2, è equipaggiato con un cavo da 5 metri con pistola di Tipo 2, scheda WiFi per il collegamento www.evlog.it e interfaccia RS485 per la connessione al sistema di controllo dei carichi domestici Ev.log.

La configurazione di Ev.tre avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Ev.tre dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

In opzione è possibile ordinare il sistema di attivazione della wallbox mediante tessera RFID.

Prezzo Unitario: 850 Euro + IVA



Ritardo



Durata



Codice Articolo: Ev.tre MP2

Ev.tre monofase, presa Tipo 2

Ev.tre è una wallbox monofase 230Vac con potenza massima di 7,2 kW che rispetta gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.tre è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato con display LCD, 9 LED per indicazione degli stati e tre tasti per la regolazione della potenza, del ritardo in partenza e della ricarica parziale.

Ev.tre, nella versione monofase MP2, è equipaggiato con una presa Tipo2, scheda WiFi per il collegamento www.evlog.it e interfaccia RS485 per la connessione al sistema di controllo dei carichi domestici Ev.log.

La configurazione di Ev.tre avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Ev.tre dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

In opzione è possibile ordinare il sistema di attivazione della wallbox mediante tessera RFID.

Prezzo Unitario: 790 Euro + IVA



Ritardo



Durata



Codice Articolo: Ev.tre TC2

Ev.tre trifase, cavo da 5 metri

Ev.tre è una wallbox trifase 400Vac con potenza massima di 22 kW che rispetta gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.tre è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato con display LCD, 9 LED per indicazione degli stati e tre tasti per la regolazione della potenza, del ritardo in partenza e della ricarica parziale.

Ev.tre, nella versione monofase MC2, è equipaggiato con un cavo da 5 metri con pistola di Tipo 2, scheda WiFi per il collegamento www.evlog.it e interfaccia RS485 per la connessione al sistema di controllo dei carichi domestici Ev.log.

La configurazione di Ev.tre avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Ev.tre dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

In opzione è possibile ordinare il sistema di attivazione della wallbox mediante tessera RFID.

Prezzo Unitario: 1150 Euro + IVA



Ritardo



Durata



Codice Articolo: Ev.tre TP2

Ev.tre trifase base, presa Tipo 2

Ev.tre è una wallbox trifase 400Vac con potenza massima di 22 kW che rispetta gli standard di carica IEC 61851-1.

Ev.tre è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma circolare e da un frontale in plexiglass serigrafato con display LCD, 9 LED per indicazione degli stati e tre tasti per la regolazione della potenza, del ritardo in partenza e della ricarica parziale.

Ev.tre, nella versione monofase MP2, è equipaggiato con una presa Tipo2, scheda WiFi per il collegamento www.evlog.it e interfaccia RS485 per la connessione al sistema di controllo dei carichi domestici Ev.log.

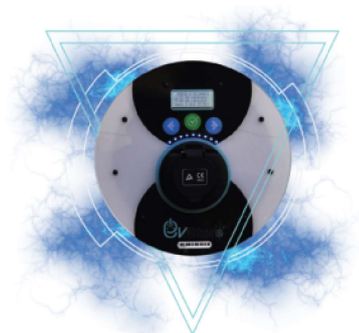
La configurazione di Ev.tre avviene attraverso un'interfaccia web richiamabile da qualsiasi smartphone, per mezzo della quale è possibile programmare la potenza massima e altri parametri caratteristici.

Ev.tre dispone inoltre di una funzione di controllo dinamico dei carichi domestici che, attraverso un misuratore di energia esterno, regola l'energia fornita all'auto in modo tale da non superare mai la potenza nominale del contatore, evitando così i sovraccarichi.

E' disponibile inoltre la funzione di distribuzione della potenza in funzione del numero di wallbox collegate.

In opzione è possibile ordinare il sistema di attivazione della wallbox mediante tessera RFID.

Prezzo Unitario: 1090 Euro + IVA



Ritardo



Durata



Codice Articolo: Ev.pole MP1W Base

Colonnina Monofase Base, 1 x 7,2kW, con una presa Tipo 2

Ev.pole MP1 Base, è la colonnina di ricarica Entry-Level, della famiglia Ev.pole. L'alimentazione e' monofase 230Vac con potenza massima di 7,2kW e rispetta gli standard di carica IEC 61851-1. Ev.pole è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma cilindrica alto 170 Cm. verniciato a polveri, e da un frontale in plexiglass serigrafato sul quale sono alloggiati i seguenti componenti:

- un tasto di stop del tipo touch
- una corona di 9 LED multicolore e relativa scheda elettronica di controllo
- una presa di Tipo 2

All'interno e' presente un telaio in lamiera zincata sul quale sono fissati i seguenti dispositivi:

- una scheda elettronica di controllo
- un interruttore magnetotermico

La colonnina è stata sviluppata per essere installata all'esterno ed ha un grado di protezione IP55.

La colonnina è fornita con una base in acciaio zincato per una facile installazione.

In opzione e' possibile ordinare all'atto dell'acquisto:

- retroilluminazione notturna del pannello frontale con il logo
- contatore di energia certificato MID
- modulo sW per il collegamento al portale www.evlog.it per la gestione delle ricariche tramite un collegamento WiFi.

Prezzo Unitario: 1590 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.pole MP2W Base

Colonnina monofase base, 2 x 7,2 kW con 2 prese Tipo 2

Ev.pole MP2 Base, è la colonnina di ricarica Entry-Level, della famiglia Ev.pole. L'alimentazione e' monofase 230Vac con potenza massima di 7,2kW e rispetta gli standard di carica IEC 61851-1. Ev.pole è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma cilindrica alto 170 Cm. verniciato a polveri, e da un frontale in plexiglass serigrafato sul quale sono alloggiati i seguenti componenti:

- due tasti di stop del tipo touch
- due corone di 9 LED multicolore e relativa scheda elettronica di controllo
- due presa di Tipo 2

All'interno e' presente un telaio in lamiera zincata sul quale sono fissati i seguenti dispositivi:

- due schede elettroniche di controllo
- un interruttore magnetotermico

La colonnina è stata sviluppata per essere installata all'esterno ed ha un grado di protezione IP55.

La colonnina è fornita con una base in acciaio zincato per una facile installazione.

In opzione e' possibile ordinare all'atto dell'acquisto:

- retroilluminazione notturna del pannello frontale con il logo
- contatori di energia certificati MID
- modulo sW per il collegamento al portale www.evlog.it per la gestione delle ricariche tramite un collegamento WiFi.

Prezzo Unitario: 2000 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.pole TP1W Base

Colonnina trifase base, 1 x 22 kW con presa Tipo 2

Ev.pole TP1 Base, è la colonnina di ricarica Entry-Level, della famiglia Ev.pole. L'alimentazione è trifase 400Vac con potenza massima di 1x22kW e rispetta gli standard di carica IEC 61851-1. Ev.pole è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma cilindrica alto 170 Cm. verniciato a polveri, e da un frontale in plexiglass serigrafato sul quale sono alloggiati i seguenti componenti:

- un tasto di stop del tipo touch
- una corona di 9 LED multicolore e relativa scheda elettronica di controllo
- una presa di Tipo 2

All'interno è presente un telaio in lamiera zincata sul quale sono fissati i seguenti dispositivi:

- una scheda elettronica di controllo
- un interruttore magnetotermico

La colonnina è stata sviluppata per essere installata all'esterno ed ha un grado di protezione IP55.

La colonnina è fornita con una base in acciaio zincato per una facile installazione.

In opzione è possibile ordinare all'atto dell'acquisto:

- retroilluminazione notturna
- contatore di energia trifase certificato MID con trasformatori di misura TA
- modulo WiFi per il collegamento al portale www.evlog.it per la gestione delle ricariche tramite un collegamento WiFi.

Prezzo Unitario: 1800 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.pole TP2W Base

Colonnina trifase base, 2 x 22 kW con 2 prese Tipo 2

Ev.pole TP2W Base, è la colonnina di ricarica Entry-Level, della famiglia Ev.pole.

L'alimentazione e' trifase 400Vac con potenza massima di 2x22kW e rispetta gli standard di carica IEC 61851-1. Ev.pole è costituita da un robusto contenitore d'alluminio di forma cilindrica alto 170 Cm. verniciato a polveri, e da un frontale in plexiglass serigrafato sul quale sono alloggiati i seguenti componenti: due tasto di stop del tipo touch, due corone di 9 LED multicolore , due prese di Tipo 2 e modulo RFID

All'interno e' presente un telaio in lamiera zincata sul quale sono fissati i seguenti dispositivi:

- una scheda elettronica di controllo 2x22kW
- un interruttore magnetotermico

La colonnina è stata sviluppata per essere installata all'esterno ed ha un grado di protezione IP55.

La colonnina è fornita con una base in acciaio zincato per una facile installazione.

In opzione e' possibile ordinare all'atto dell'acquisto:

- contatori di energia trifase certificati MID con trasformatori di misura TA
- gateway OCCP
- retroilluminazione notturna del pannello frontale con il logo

Prezzo Unitario: 2350 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.bike_RFID

Carica batterie per bici elettriche con attivazione con tessera RFID

Ev.bike è una colonnina da 1kW per la ricarica di biciclette elettriche con 6 prese stagne tipo Schuko 220Vac. e con sistema di attivazione con lettore per tessere RFID.

La colonnina è stata sviluppata per essere installata all'esterno e ha un grado di protezione IP 55. Ev.bike è costituita da un robusto contenitore in alluminio di forma cilindrica, alto 170cm, verniciato a polveri e da un frontale in plexiglas serigrafato sul quale sono montate le 6 prese per la ricarica.

All'interno è presente un interruttore magnetotermico ad un differenziale opportunamente dimensionati per garantire la sicurezza delle persone.

La colonnina è retro illuminata per aumentare la visibilità.

Prezzo Unitario: 1350 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.mob

Carica Batterie Portatile 2-16 Amper

Carica batterie portatile da tenere sempre in auto per emergenza.

Si collega all'impianto elettrico di casa con una spina tipo Shuko. La corrente è regolabile da 2 a 16 Amper.

Prezzo Unitario: 600 Euro + IVA



Codice Articolo: ev.pole mokeup

Ev.pole moke-up per dimostrazione

Moke-up della colonnina Ev.pole con grafica personalizzata.

Prezzo Unitario: 350 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.sos_f

Colonnina SOS con alimentazione da pannello fotovoltaico

Colonnina in alluminio estruso verniciata a polveri epossidiche di colore arancio:

- Altezza 170 cm diametro 24 cm
- Frontale in plexiglass stampato in quadricomia con logo comune e/o installatore
- Scritta a led blu lampeggiante "SOS", sulla parte superiore
- Un Pulsante antivandalo per la chiamata alla centrale di soccorso pre-programmata (un solo numero)
- Modulo vivavoce con messaggio preregistrato per identificazione della colonnina
- Comunicazione a mezzo GSM, necessita di una normale SIM telefonica Voce
- Alimentazione 230V
- Pannello fotovoltaico da 20W

La colonnina é completa di batteria tampone per essere alimentata anche dall'illuminazione pubblica notturna.

Completa di basamento rotondo in acciaio:

- Verniciato a polveri
- Colore grigio micaceo
- Da fissare a mezzo tirafondi
- Diametro 60 Cm.

Prezzo Unitario: 1305 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.box

Quadretto elettrico con magnetotermico e differenziale

Quadretto elettrico da parete ad 8 moduli con sportello, contenente:

- un'interruttore magnetotermico da 32A,
- un differenziale da 40A Tipo B,
- un power meter MID
- un TA da 50A
- tre pressa-cavi.

Il quadretto viene fornito cablato, pronto per l'installazione e con uno schema elettrico di collegamento.

Prezzo Unitario: 425 Euro + IVA

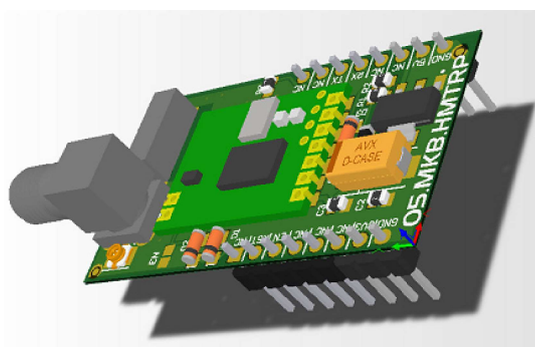


Codice Articolo: Ev.868

Modulo trasmettitore 868MHz.

Modulo trasmettitore radio 868MHz. adatto a remotizzare i segnali letti dal power meter trifase Ev.log T

Prezzo Unitario: 94 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.log M

Dispositivo radio per lettura dei consumi domestici per Ev.tre

Dispositivo elettronico miniaturizzato per la lettura del consumo domestico.
Non richiede alimentazione esterna

- Si aggancia a uno dei due conduttori che alimentano la casa.
- Legge i consumi domestici.
- Li trasmette via Radio al carica batterie Ev.tre

Prezzo Unitario: 180 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.log MC

Contatore di energia monofase MODBUS

Contatore di energia monofase elettronico dotato di TA esterno, certificato MID.

Il contatore viene utilizzato per misurare i carichi domestici e per inviare alla WallBox Ev.tre le informazioni sui consumi istantanei.

Ev.tre regolerà di conseguenza l'energia erogata all'auto per non superare la potenza nominale del contatore.

Il contatore viene fornito già programmato e pronto per essere collegato alle wallbox ev.tre o colonnine Ev.pole.

Prezzo Unitario: 120 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.log T

Misuratore di energia trifase, omologato MID, per Ev.tre e Ev.pole

Misuratore di energia trifase omologato MID.

Misura il consumo totale e il consumo parziale in kWh, kVAh o kvarh.

Legge i valori istantanei: V, A, kW, kVA, kvar, frequenza, fattore di potenza e direzione della corrente.

Ha un Display LCD a 8 cifre con retroilluminazione.

CLASSE DI PRECISIONE

- Classe di precisione B per la potenza attiva, in conformità alla norma EN 50470-3

- Classe di precisione 2 della potenza apparente, in conformità alla norma EN 62053-23

Interfaccia di comunicazione Modbus.

Accessori: copertura dei morsetti piombabile.

Per guida DIN da 35 mm (EN 60715)

Prezzo Unitario: 200 Euro + IVA





Codice Articolo: Ev.portal

licenza d'uso del portale www.evlog.it

Licenza d'uso illimitata del portale www.evlog.it per WallBox Ev.tre.

www.evlog.it e' un portale WEB è sviluppato per memorizzare i dati delle ricariche effettuate con i carica batterie Ev.tre.

I dati degli utenti sono protetti da password, sono memorizzati in un database relazionale MySQL che viene salvato settimanalmente.

GESTIONE DELLE RICARICHE

Memorizza tutti i dati delle ricariche effettuate con una granularità di 10 minuti.

Visualizza la lista delle ricariche effettuate ed i relativi dettagli.

Invia in email un report di fine carica.

Stampa un report di dettaglio di ogni ricarica valorizzato secondo la tariffa impostata.

Scarica i dati in XLS.

Gestisce tariffe personalizzate per ogni utente con fasce orarie di mezzora.

GESTIONE EVENTI TECNICI

Invia una email al proprietario se Ev.tre risulta scollegato per un tempo superiore a un'ora.

Prezzo Unitario: 280 Euro + IVA

| Utente | Data Inizio | Ricarica | Serial | Badge | Stato |
|---------------------|---------------------|----------|--------|-------|-------|
| 2019-09-29 08:18:00 | 2019-09-29 08:18:00 | 100 | | | |
| ORA | Stato | Watt | Euro | | |
| 08:18 | START | 211.20 | 0.11 | | |
| 08:20 | IN CARICA | 211.20 | 0.11 | | |
| 08:22 | IN CARICA | 211.20 | 0.11 | | |
| 08:24 | IN CARICA | 211.20 | 0.11 | | |
| 08:26 | IN CARICA | 211.20 | 0.11 | | |
| 08:28 | IN CARICA | 211.20 | 0.11 | | |

Data filo Serial

Data: YYYY-MM-DD

Serial:

SEARCH

RESET

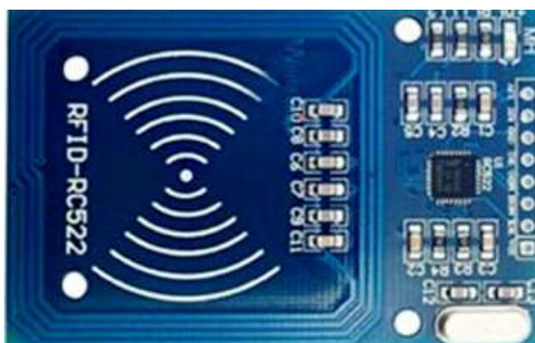
| Lista | Serial/Utente | Data Ora | KW | Costo | Nr Badge |
|------------|---------------|---------------------|------|-------|----------|
| Scarica 14 | 2019090002 | 2019-09-29 08:18:00 | 1.48 | 0.74 | 123 |

Codice Articolo: Ev.RFID

Lettore RFID con 5 tessere trasponder.

Lettore RFID per l'attivazione della ricarica in aree comuni dove la wallbox Ev.tre puo' essere usata da piu' persone o dove sia necessario addebitare la ricarica ad una specifica persona. Il lettore viene fornito con 5 tessere bianche programmate, altre possono essere ordinate a parte. Il dispositivo va ordinato insieme alla wallbox Ev.tre. In caso di retrofit la wallbox deve essere spedita al piu' vicino centro assistenza.

Prezzo Unitario: 110 Euro + IVA





Codice Articolo: Ev.RFID-T

Tessera Trasponder RFID per lettore Ev.tre R

Tessera RFID personalizzata con il logo del cliente e stampata in quadricromia.

Prezzo Unitario: 16 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.WiFi

Modulo WiFi per Ev.tre o Ev.pole

Modulo WiFi e software applicativo per collegare le wallbox Ev.tre o le colonnine Ev.pole al portale www.evlog.it per il monitoraggio e le statistiche sulle ricariche.

Prezzo Unitario: 120 Euro + IVA





Codice Articolo: Ev.tre ES

Exchange Service per Ev.tre

Questo tipo di servizio è dedicato alla clientela Business che desidera una copertura 365 giorni all'anno del servizio di ricarica.

In caso di guasto o malfunzionamento, EvStore invia con consegna tassativa entro 24 ore un EV.tre in sostituzione, nuovo o rigenerato, già configurato e pronto al funzionamento.

I vincoli per questo servizio sono:

- Ev.tre deve essere sotto copertura wifi per effettuare dei test diagnostici al momento della chiamata.
- L'impianto deve essere dotato di una presa a muro da 32 A monofase o trifase a seconda del modello per permettere una veloce sostituzione anche da parte di personale non qualificato.
- Al ricevimento del prodotto sostitutivo, quello guasto deve essere scollegato, sganciato dal muro, e riposto nell'imballo e consegnato al corriere che verrà a ritirarlo.
- Quello sostitutivo dovrà essere agganciato al muro e collegato alla presa.

Questo servizio ha durata triennale ed è rinnovabile 6 mesi prima della scadenza. Il prezzo annuo è pari a :

Prezzo Unitario: 170 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.style

Studio Grafico

Realizzazione del progetto grafico del frontale dei dispositivi Ev.zero, Ev.tre ed Ev.pole

Prezzo Unitario: 300 Euro + IVA

Codice Articolo: Ev.tre ME

Aggiornamento per versioni base monofase e trifase

Aggiornamento HW e SW per collegamento al portale www.evlog.it e al dispositivo di controllo carichi.

La connessione a www.evlog.it è inclusa mentre il dispositivo Ev.log, per il controllo carichi, viene quotato a parte.

(l'aggiornamento va fatto in fabbrica)

Prezzo Unitario: 200 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.pole_inst

Servizio installazione Ev.pole

Intervento sul posto di nostro personale tecnico specializzato per sopralluoghi, coordinamento delle attività di installazione svolte tramite aziende di vostra fiducia, configurazione, messa in servizio e collaudo nei singoli siti

Prezzo Unitario: 870 Euro + IVA



Codice Articolo: Ev.air SO2

Sensore SO2

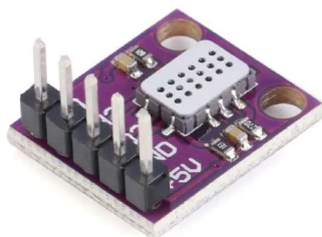
MiCS-6814 è un robusto sensore MEMS per il rilevamento di inquinamento da scarichi di automobili e per odori agricoli / industriali.

Il MiCS-6814 include tre sensori con riscaldatori indipendenti e strati sensibili. Un sensore rileva i gas ossidanti (OX), l'altro sensore rileva i gas riducenti (RED) e l'altro rileva NH3

Può rilevare i seguenti gas:

- Carbon monoxide CO 1 – 1000ppm
- Nitrogen dioxide NO2 0.05 – 10ppm
- Ethanol C2H5OH 10 – 500ppm
- Hydrogen H2 1 – 1000ppm
- Ammonia NH3 1 – 500ppm
- Methane CH4 >1000ppm
- Propane C3H8 >1000ppm
- Iso-butane C4H10 >1000ppm

Prezzo Unitario: 60 Euro + IVA





Codice Articolo: Ev.air_design

progetto grafico personalizzato

Progettazione della grafica personalizzata per il frontale della centralina Ev.air.

Prezzo Unitario: 120 Euro + IVA

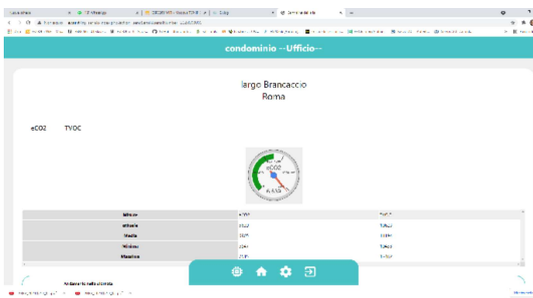


Codice Articolo: **Ev.air_portal**

Licenza d'uso annua del portale Evair

Licenza d'uso annua del portale www.evair.it per la visualizzazione dei dati registrati dalle centraline di controllo della qualità dell'aria.

Prezzo Unitario: **2500 Euro + IVA**





Codice Articolo: Ev.air_portal_measurement_poin

Licenza d'uso annua per centralina Ev.air

Licenza d'uso annua per il collegamento della centralina Ev.Air al portale www.evair.it.

Prezzo Unitario: 50 Euro + IVA



CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Garanzia: 24 mesi

Termini di consegna: 4 settimane dalla conferma ordine

Termini di pagamento: bonifico a merce pronta

Scadenza Listino: 2021-08-30