

STAZIONI DI RICARICA

TRIENERGIA



TRIENERGIA

Un marchio del Gruppo  
Coenergia S.r.l.  
Strada Pavese 13  
Bondeno di Gonzaga (MN) 46023  
Italy

[www.coenergia.com](http://www.coenergia.com)  
[info@coenergia.com](mailto:info@coenergia.com)  
0376 598512



## Colonnina di Ricarica Trienergia

La colonnina Trienergia è una stazione di ricarica bifacciale a basamento realizzata in lamiera d'acciaio verniciata, con blocco antiestrazione Tipo 2.

E' idonea per zone private o pubbliche con installazione all'esterno.

TRI-CR02-9	Colonnina di Ricarica 7kW 1 Presa con Blocco T2
TRI-CR02-10	Colonnina di Ricarica 7kW 2 Prese con Blocco T2
TRI-CR02-11	Colonnina di Ricarica 22kW 1 Presa con Blocco T2
TRI-CR02-12	Colonnina di Ricarica 22kW 2 Prese con Blocco T2

Colonnina in lamiera d'acciaio verniciata con 1 o 2 prese con blocco Tipo 2 1P+N+T 32A 230Vac 7kW o 3P+N+T 32A 400Vac 22kW (in base al modello)

- carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- identificazione della taglia del cavo collegato
- protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- misurazione energia erogata e corrente assorbita
- identificazione utente abilitato alla carica
- gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- gestione carica in assenza tensione
- funzionamento in modo stand-alone free o personal
- predisposizione per comunicazione seriale



## WallBox doppio Trienergia

Il Wall Box Doppio Trienergia è una stazione di ricarica che mantiene le medesime caratteristiche delle colonnine di ricarica Trienergia, ma ha una struttura plastica che ne permette il montaggio a parete mantenendo un'elevata resistenza. E' consigliata nelle situazioni in cui non sia possibile installare la soluzione con il basamento, come ad esempio le autorimesse interrattate.

TRI-WD02-9	Colonnina di Ricarica 7kW 1 Presa con Blocco T2
TRI-CR02-10	Colonnina di Ricarica 7kW 2 Prese con Blocco T2
TRI-CR02-11	Colonnina di Ricarica 22kW 1 Presa con Blocco T2
TRI-CR02-12	Colonnina di Ricarica 22kW 2 Prese con Blocco T2



## WallBox Trienergia

Il WALL BOX Trienergia è una stazione di ricarica a parete, idonea all'installazione sia in luoghi pubblici che in aree private; tuttavia, grazie alle dimensioni ridotte e al design interessante, lo rendono adeguato soprattutto al montaggio in ambienti domestici come posti auto privati, condomini, villette singole.

TRI-WB02-3	Wall Box 3,5kW 1 Presa Tipo 2
TRI-WB02-7	Wall Box 7kW 1 Presa Tipo 2
TRI-WBR02-3	Wall Box 3,5kW 1 Presa Tipo 2 (Con RFID)
TRI-WBR02-7	Wall Box 7kW 1 Presa Tipo 2 (Con RFID)
TRI-WBPM02-3	Wall Box 3,5kW 1 Presa Tipo 2 - Power Management
TRI-WBPM02-7	Wall Box 7kW 1 Presa Tipo 2 - Power Management
TRI-WB02-22	Wall Box 22kW 1 Presa Tipo 2 (No Protezioni)

Wall box plastico da parete con 1 presa Tipo 2 shutter 1P+N+T 16A 230Vac 3,5kW, 1P+N+T 32A 230Vac 7kW o 3P+N+T 32A 400Vac 22kW (in base al modello)

- carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- identificazione della taglia del cavo collegato
- protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- funzionamento in modo stand-alone free
- disponibile anche con RFID
  - misurazione energia erogata e corrente assorbita
  - identificazione utente abilitato alla carica
  - predisposizione per comunicazione seriale
- disponibile anche con POWER MANAGEMENT
  - misurazione energia erogata e corrente assorbita



Wall box plastico da parete con 1 o 2 prese Tipo 2 3P+N+T 32A 230Vac 7kW o con 1 o 2 prese Tipo 2 3P+N+T 32A 400Vac 22kW o (in base al modello)

- carica in modo 3 con circuito pilota pwm
- identificazione della taglia del cavo collegato
- protezione da sovracorrenti e contatti indiretti
- misurazione energia erogata e corrente assorbita
- identificazione utente abilitato alla carica
- gestione blocco coperchio e antiestrazione spina
- funzionamento in modo stand-alone free o personal
- predisposizione per comunicazione seriale