



## DazeBox T Home Charging Station for Electric Cars Single Phase 32A 7.4kW

Reference:

### DazeBox T Home Stazione di ricarica per auto elettrica monofase 32A 7,4kW

La DazeBox T Home è la soluzione di ricarica ideale per la tua auto elettrica, prodotta e prodotta in Italia con la massima attenzione alla qualità.

Con una potenza massima di 7,4 kW in monofase e una corrente nominale regolabile da 6,5 A a 32 A, questa stazione assicura una ricarica rapida ed efficiente.

Il design compatto, con dimensioni di 200 x 356 x 110 mm, la rende perfetta per essere installata a muro o su supporto, adattandosi a ogni spazio.

La sua robustezza è garantita dai gradi di protezione IP56 (contro polvere e acqua) e IK10 (contro gli urti), permettendole di operare in un'ampia gamma di temperature, da -30° C a +55° C.

Dotata di un cavo di ricarica da 5 o 7 metri, la DazeBox T Home offre una connettività avanzata con Bluetooth, WiFi e una porta Ethernet,

che ti permette di monitorare e gestire la ricarica in modo semplice. Grazie al lettore RFID, all'opzione di programmazione della ricarica e alla bobina di sgancio, puoi controllare l'accesso e integrare ottimizzando i consumi.

Questa stazione di ricarica supporta anche la modalità "solo solare" per massimizzare l'autoconsumo e il Load Balancing, che permette di gestire la potenza distribuita su più caricatori, fino a un massimo di 8.

Con la sua interoperabilità OCPP 1.6 Json, la DazeBox T Home si integra perfettamente con le principali piattaforme di gestione, offrendo una soluzione completa e affidabile per la ricarica domestica.

#### Caratteristiche tecniche:

Dimensioni senza cavo (Home T): 200 x 356 x 110mm

Installazione: a muro o su supporto

Temperatura di funzionamento: da -30° C a +55° C

Modo di ricarica: modo 3

Grado di protezione IP: IP56

Grado di protezione IK: IK10

Fase: disponibile sia in monofase che trifase

Corrente massima nominale: regolabile da 6,5 A a 32 A

Potenza massima: 7,4 kW monofase - Regolabile da 1,5 kW a 7,4 kW

Lunghezza cavo del connettore: 5 m / 7 m

Corrente massima nominale: regolabile da 6,5 A a 32 A

Connettività: bluetooth e wifi

Ethernet: 1 porta

Load Balancing: fino a 8 caricatori

Modalità "solo solare": sì, con autoconsumo

Programmazione di ricarica: sì

Lettore RFID: sì

Bobina di sgancio: integrata

Interoperabilità OCPP 1.6 Json: sì

Se stai cercando una stazione di ricarica Daze o altri prodotti simili allora puoi consultare il nostro intero [catalogo](#).

## Technical Sheet

Phase	Single phase
Protection degree	IP65
Nominal current (A)	32
Weight (Kg)	5
Charging socket	mode 3
Operating temperature	-30° C / +55° C
Maximum power consumption	7,4 kW
Dimensions (without cable)	200 x 356 x 110