



## Dynamic Power Management monofase

### Descrizione

Dynamic Power Management, applicabile alla DazeBox e DazeMax nelle versioni monofase, è un sistema che monitora il carico delle utenze di casa, regolando la potenza di ricarica in base alla disponibilità.

### Ulteriori informazioni

Il Dynamic Power Management, applicabile alla DazeBox e DazeMax nelle versioni monofase e trifase, è un sistema che monitora il carico delle utenze di casa, regolando la potenza di ricarica in base alla disponibilità. Questo permette di caricare l'auto sempre alla massima velocità possibile senza superare i limiti di consumo ed evitando improvvisi blackout.

Il Dynamic Power Management è necessario per chi vuole integrare la sua DazeBox o DazeMax all'impianto fotovoltaico.

La scelta del tipo di alimentazione dipende dal tipo di impianto elettrico in cui si esegue l'installazione.

Nelle utenze domestiche tipiche l'impianto elettrico è monofase, pertanto è sufficiente installare una DazeBox monofase. Impianti elettrici trifase sono invece tipici per utenze con grande disponibilità di energia come ad esempio aziende, uffici o grandi abitazioni.

Una wallbox trifase può comunque caricare anche in monofase.

E' importante notare che i veicoli che possono essere caricati solo in monofase verranno comunque caricati anche dalle versioni di DazeBox trifase ma utilizzando soltanto una delle 3 fasi disponibili e quindi caricando più lentamente.


### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**PM-02-M**

Codice Originale  
**PM-02-M**

Brand  
**DAZE**

Serie Prodotto  
**Dispositivo di ricarica E-mobility**

 [Richiedi informazioni](#)



## [V](#) Dati tecnici di prodotto

### Tipologia

Tipologia

DIN

### Forma e dimensioni

Larghezza[mm]

37

Profondità[mm]

37

Altezza[mm]

102

### Funzionalità

Visualizzazione dello stato del processo di carica

Si

### Per altre informazioni

scrivici a

[info@voltair.it](mailto:info@voltair.it)



#### [Varianti articolo](#)

-

#### [Articoli correlati](#)

-

#### [Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito [www.voltair.it](http://www.voltair.it). In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.