



# zeroCO<sub>2</sub><sup>®</sup>

## Energy Management System

# EMS

## Energy Management System

L'**EMS** consente di tenere sotto controllo l'intero sistema in tempo reale e di interagire in ogni momento da remoto.

L'EMS non si limita a gestire la parte di conversione bensì dialoga direttamente con l'elettronica delle batterie andando ad indagare e monitorare le prestazioni fino nel più piccolo dettaglio di ogni cella.

### Caratteristiche:

- Potenza di alimentazione 150 W;
- Temperatura di lavoro da 0°C a 50 °C;
- Grado di protezione IP20;
- Garanzia 2 anni;
- Assistenza Energy S.p.A.



### Dimensioni:

Larghezza: 440 mm  
Altezza: 89 mm  
Profondità: 300 mm  
Peso: 6 kg



**SAVE YOUR PLANET**  
[www.energysynt.com](http://www.energysynt.com)

Modello	EMS
Potenza di alimentazione [W]	150
Tipo di alimentazione [V-Hz]	230V/50Hz
Consumo in standby [W]	<5
<b>AMBIENTE DI UTILIZZO DELL'ATTREZZATURA</b>	
Intervallo di temperatura di lavoro [°C]	0 ~ +50
Intervallo di umidità operativa [RH]	<+95% Umidità relativa, senza condensa
Temperatura di conservazione [°C]	-20 ~ +60
Umidità di conservazione [RH]	0 ~ +95% Umidità relativa, senza condensa
Metodo di raffreddamento	Convezione naturale
Altitudine [m]	3000
Livello di protezione	IP20
Rumore	<40dB
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Dimensione [LxAxP] [mm]	440x89x300
Peso [kg]	6
<b>FUNZIONE DI COMUNICAZIONE</b>	
Metodo di comunicazione	1 Porta WAN - 1 porta LAN - 1 porta RS485 - 1 porta RS232
Garanzia	2 anni

#### Energy S.p.A.

Sede legale:  
Piazza Manifattura, 1  
38068, Rovereto TN  
Tel. +39 0464 350812 - Fax +39 0464 350512



www.energysynt.com  
www.bandoaccumulo.com

#### Energy S.p.A.

Sede operativa/Magazzino:  
Via Zona Industriale, 10  
35020, Sant'Angelo di Piove di Sacco (PD)  
info@energysynt.com  
Tel. +39 049 2701296 - Fax +39 049 8599098