



## CM4B

### DESCRIPCIÓN



Sistema de control inalámbrico para una instalación rápida y sencilla. Los controles opcionales adicionales también permiten supervisar la humedad y el CO<sub>2</sub> de la habitación a tratar. El módulo CMAPP permite visualizar las temperaturas interior y exterior y ajustar las velocidades deseadas. Para utilizar este módulo se necesita una conexión a Internet con un router Wi-Fi. El módulo CMMODBUS también puede utilizarse para conectar la unidad a un sistema centralizado de gestión técnica. Aumente la eficiencia de su hogar con un sistema completamente autónomo e inteligente. Nota: La unidad de control con pantalla CMDISP requiere una fuente de alimentación de 230 V.



Plug &amp; Play



Comando

### BENEFICIOS

- Fácil de usar.
- Plug & Play.
- Sencillo y elegante.

### FUNCIONES

Sistema de controlo sem-fios para uma rápida e fácil instalação. Os comandos opcionais adicionais permitem ainda a monitorização da humidade e CO<sub>2</sub> do espaço a tratar. Através do módulo CMAPP é possível visualizar as temperaturas interiores e do exterior, bem como fazer o ajuste para as velocidades pretendidas. Para a utilização deste módulo é necessário ter uma ligação de internet com router wi-fi. Através do módulo CMMODBUS é ainda possível ligar a unidade a um sistema de gestão técnica centralizada. Torne a sua habitação mais eficiente através de um sistema completamente autónomo e inteligente! Nota: O comando com display CMDISP necessita de alimentação elétrica 230V.

### FUNCIONALIDADES

CARACTERÍSTICAS	CM4B	CMCH	CMCO <sub>2</sub>	CMMODBUS	CMAPP	CMDISP
Control de velocidad	●	●	●		●	●
By-pass	●	●	●		●	●
Protección	●	●	●		●	●
Filtros de obstrucción	●	●	●		●	●
Control de humedad		●				
Control de CO <sub>2</sub>			●			
Función Booster	●				●	●
ModBus gateway				●	●	
Ajustes						●
On/ Off						●
Alarmas ocasionales	●	●	●			●