

Disponibile en:



4 + 4 AMP



12 + 12 AMP

HYBRID AND MULTIFUNCTIONAL

Control your environment





Serie: TW.H
Type: TW.H-4 / TW.H-12

TwinController • HUMIDITY

TEMPERATURA, HUMEDAD, VEL. MÍNIMA (IN & OUT) Y PRESIÓN NEGATIVA

Automático - Profesional

- Permite configurar la entrada y extracción del aire con parámetros diferentes
- Control automático de los ventiladores en función de la temperatura
- Modifica automáticamente el flujo de entrada y salida de aire en función de la temperatura y la humedad
- Histéresis programada de 2°C y 10% rH respectivamente
- Amperaje máximo: 8 & 24 amp.
- Lleva incorporado un sensor doble de temperatura y humedad

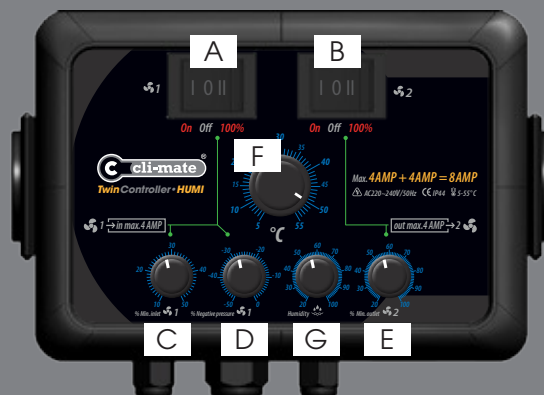
Controla la temperatura
y la humedad

Controla la presión
negativa

Permite controlar la entrada
y salida de aire por separado

Ficha técnica

Rango de temperatura	: 5 - 55 °C
Rango de humedad	: 20-100% rH
Suministro	: 220/230V – 50Hz
Diferencial	: 1°C cada paso
Tipo de protección	: IP44
Medidas	: 220 x 140 x 110 mm



A = Botón ON/100/OFF
ventilador/es 1

B = Botón ON/100/OFF
ventilador/es 2

C = Min. % ventilador/es 1

D = Parámetro de presión negativa

E = Min. % ventilador/es 2

F = Escoja la temperatura deseada

G = Escoja el nivel de humedad
deseado

NOTA: **NUNCA** supere la
carga máxima recomendada!
(motores CA)



El diseño y la redacción de este folleto se han realizado manteniendo el mayor cuidado y precisión. Nosotros no nos hacemos responsables de errores de impresión o tipografía.

www.cli-mate.pro



Fan in → out



Temperature



Negative pressure



Humidity