



MANUAL DEL USUARIO

CONTROL DUAL DE TEMPERATURA Y HUMEDAD DIGITAL

MARCA H2OTEK MOD. DUALCTH-1



CARACTERÍSTICAS & ESPECIFICACIONES

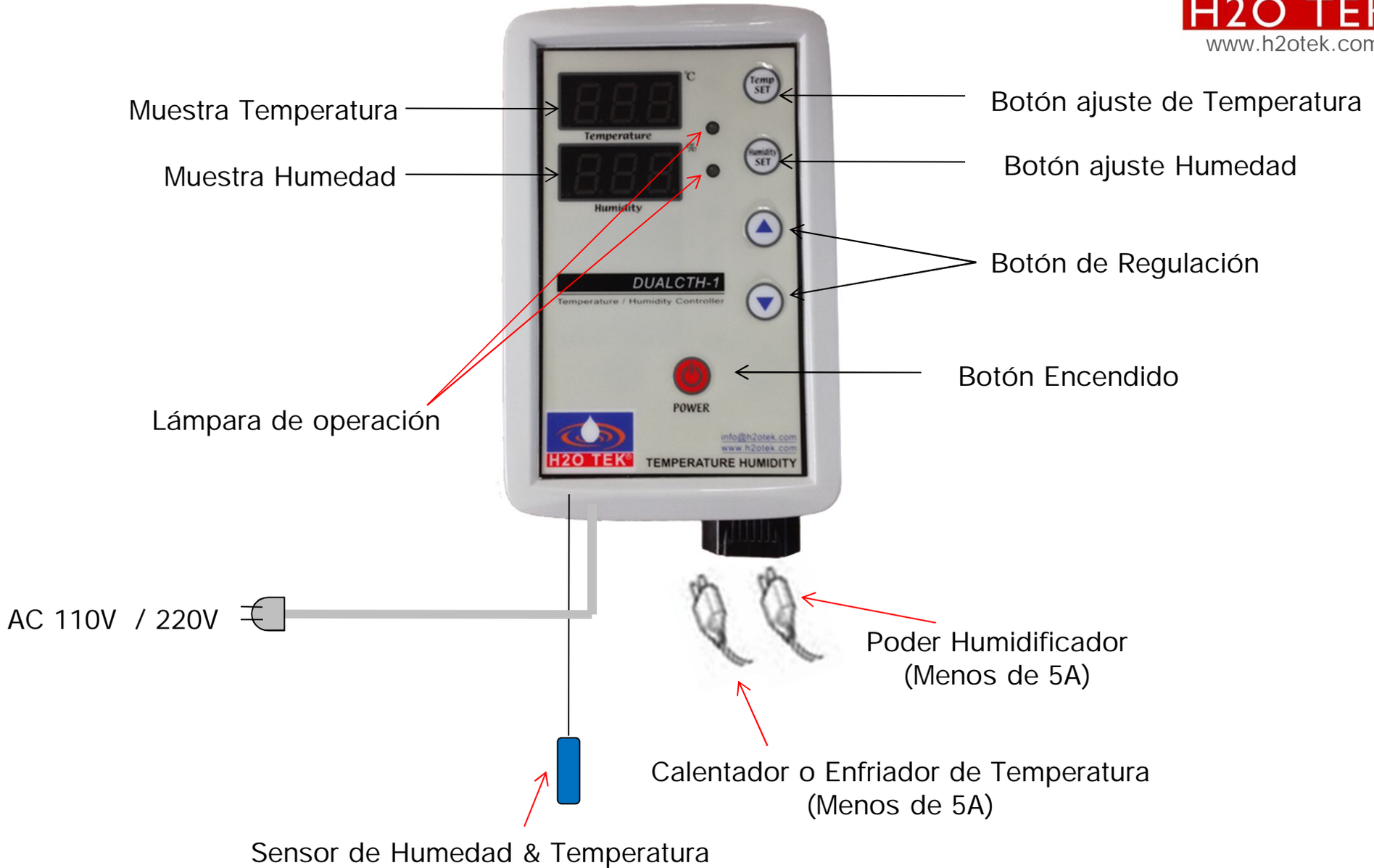


- Fácil de operar.
- Construcción simple.
- Alta durabilidad.
- Control de Temperatura & Humedad

< DUALCTH-1 >

Modelo	DUALCTH-1
Producto	Termostato/Humidistato Digital
Fuente de Poder	110VAC ~ 220VAC
Tamaño (cm)	12.2 Ancho X 18.8 Alto X 5.7 Profundidad
Rango de Humedad	5% ~ 99%
Rango de Temperatura	-20°C ~ 60°C
Sensor de medición	NTC(5K Ω 25°C), HM(5V)
Control (Salida)	Encendido/aApagado (AC110/250V 5A)

PARTES



COMO USAR



MODO TEMPERATURA



Presione el botón de ajuste de humedad por 5 segundos.



Establecer el valor de la temperatura deseada

EYP

Opción de control H : Mayor que el valor de ajuste
D : Menor que el valor de ajuste

dLt

Tiempo de retardo de salida 0~9 Minutos

dIF

Declinación Salida 0,1~99 %

Cor

Revisar el valor actual -9,9~9,9 °C
-9,9~9,9 %

MODO HUMEDAD



Presione el botón de ajuste de humedad por 5 segundos.



Establecer el valor de la humedad deseada

EYP

Opción de control H : Mayor que el valor de ajuste
D : Menor que el valor de ajuste

dLt

Tiempo de retardo de salida 0~9 Minutos

dIF

Declinación Salida 0,1~99 %

Cor

Revisar el valor actual -9,9~9,9 °C
-9,9~9,9 %

