

# Rack de Control de temperatura de cámaras Calientes

## Modelos ECO, control de 1 - 2 zonas

NUEVO sistema de control de temperatura de cámaras calientes para 1 o 2 zonas de hasta 3000 W - Sistema de bajo coste "ECO" para 1 o 2 Zonas

El nuevo sistema de control de temperatura para cámaras calientes ECO, ofrece la última tecnología en el control de temperatura de cámaras calientes a un bajo coste

Sistema de control avanzado de P.I.D. automático, y elemento de potencia separado y fácilmente intercambiable. El equipo es de tamaño reducido.

Sus principales características son :

- \* Autoajuste permanente de los parámetros óptimos del PID (Autotuning automático y permanente)

- \* Precalentamiento programable en temperatura, tiempo y en porcentaje máximo de salida. Opcional según modelo.

- \* Precalentamiento inteligente (No realiza precalentamiento en caso en el que la temperatura leída sea superior a la temperatura de precalentamiento programada). Opcional según modelo.

- \* MANUAL/AUTOMATICO mediante una sola tecla. Opcional según modelo

- \* Valor de seguridad en caso de rotura de termopar (Valor programable del porcentaje de salida en caso de rotura de termopar). Opcional según modelo.

- \* Alarma de zona ó temperatura OK de inyección con salida a contactos de relé. Opcional según modelo



Interruptor de potencia de puesta en marcha frontal.

Indicador de fusible abierto



Fusible de carga accesible desde el exterior



ALTO :80mm  
ANCHO:200mm  
FONDO:140mm