

# Sistema de Control PT-100

El sistema de control con el microprocesador PT-100 de Jamesway proporciona una manera precisa de regular la temperatura y la humedad, así como una completa indicación del estado de todos los sistemas y alarmas. El PT-100 utiliza una sonda de platino, que constituye el dispositivo sensor de la temperatura más exacto que existe en la industria, para dar lecturas hasta 10 veces más precisas que los instrumentos convencionales de medición. Diseñado por la ingeniería para brindar confiabilidad y flexibilidad, el PT-100 da al operador un control completo de todos los aspectos de cada sistema de incubación ya sea desde la máquina o desde una consola computarizada remota.

**La cuidadosa supervisión, control y mantenimiento del ambiente dentro de una incubadora o una nacedora se traduce en la producción de aves saludables y en el mantenimiento de una alta incubabilidad.**

Controlador de Máquinas  
PT-100: el sistema del  
microprocesador está  
diseñado para dar flexibilidad



Las sondas de alambre de platino, dan lecturas de temperatura con precisión de 0.1°F



El tablero de la pantalla del PT-100 está montado externamente para facilitar la visibilidad



## Características del sistema PT-100

Fijadores ajustables de temperatura y humedad, los ajustes finos se pueden hacer fácilmente al girar manualmente los discos que se encuentran en el panel indicador de cada máquina, utilizando el programa Hatchcom III de Jamesway para control remoto desde una consola computarizada.

Despliegue de focos piloto con la información completa de la incubadora o nacedora, incluyendo: estado del sistema para 12 funciones de la incubadora o nacedora; indicación completa de las alarmas; alarmas programables visuales y audibles.

Construcción modular de los componentes electrónicos para una mayor confiabilidad y bajo mantenimiento.

Los tableros de los circuitos pueden utilizar conexiones opcionales de fibra óptica para lograr una comunicación más confiable dentro del sistema.

Se puede conectar al programa Hatchcom III para almacenar y recuperar información.

### CONTROLADOR DE MAQUINAS PT-100:

Los tableros de los circuitos son intercambiables entre los sistemas de la incubadora y de la nacedora, con la excepción del "chip", que debe proporcionar un programa enteramente diferente en la nacedora y en la incubadora.

Jamesway Incubator Co. Inc.  
30 High Ridge Court  
Cambridge, Ont., Canadá  
N1R 7L3  
tel: (519) 624-4646  
fax: (519) 624-5803

La Bodega de Refacciones de  
Jamesway en EE.UU.  
1105-C Technology Drive  
Indian Trail,  
Carolina del Norte, EE.UU.  
28079  
tel: (704) 821-3168  
fax: (704) 821-3190  
SIN COSTO: 1 800 438-8077

Para obtener más información  
sobre la línea completa  
de productos y servicios  
de Jamesway, por favor  
póngase en contacto con el  
representante de su área.

Distribuidor autorizado da Jamesway:

