

*BPH SERIE*

## **Incubadoras de temperatura controlada**



Incubadora de calefacción eléctrica  
Control de microprocesador inteligente  
Pantalla LCD

### **Características:**

- \* Cámara pulida de acero inoxidable, arcos semicirculares en las esquinas para facilitar la limpieza, y el espacio entre los estantes de la cámara es ajustable.
- \* Controlador automático de la velocidad del ventilador para evitar daños en las muestras.
- \* Pantalla LCD grande para mostrar más datos al mismo tiempo
- \* Función de autocomprobación fácil de identificar problemas.
- \* Sobre temperatura y alarmas de diferencia de temperatura.
- \* El sistema de alarma audible y visible independiente que limita la temperatura garantiza que los experimentos se realicen de manera segura. (Opción)

Tel: (4) 217 57 51  
(4) 239 93 75  
Cel: (57) 301 424 5380  
Cr 91 N° 70 A 32  
Bogotá - Colombia

Tel: (507) 341 05 95  
Cel: (507) 61 01 40 14  
Cel: 312 288 34 36  
Cr43 N° 50-88 Int. 1601  
Medellín - Colombia

Urbanización Arboledas  
Cluster Los Alamos  
calle 8, Panamá Oeste

\* Controlador programable: 15 periodos 30 pasos, 1 a 99 hs 99mins por cada periodo, velocidad del ventilador de 0 a 100% ajustable. (Opción

\* El conector RS485 puede conectar la computadora y la impresora para registrar los parámetros y las variaciones de temperatura.

**Especificaciones:**

Modelo	BPH-9042	BPH-9082	BPH-9162	BPH-9272
Requirimiento Electrico	220V 50Hz			
Range Temperatura	RT+5~80°C			
Control temperatura	0.1 °C			
Temperature Stability	±0.3 °C			
Temperatura ambiente	+5~40 °C			
Potenncia	250W	350W	550W	750W
Dimensiones internas (mm)W*D*H	350*320*350 40 Lt	400*400*500 80 Lt	500*400*750 150 Lt	520*460*1050 250 lt
Bandejas por cámara (Normal)	2 PCS			
Rango temporizador	1~9999min			