

# Termostato Digital

## HSC6-HP

El termostato programable para aire central marca Horus Smart Control con tecnología Z- Wave generación 3, es un dispositivo para el **control de aires centrales** de 1 y 2 etapas de enfriamiento, y hasta 3 etapas de calor. Ayuda ahorrar energía gracias a que permite hacer una gestión del sistema de aire acondicionado central.

Fácil de **crear escenas y programar eventos** desde el controlador HORUS. Crea ambientes perfectos que respondan a los eventos y escenas de tu hogar, permitiéndole configuraciones como encender el aire acondicionado por horario, estableciendo la hora en 15 minutos antes de la hora laboral, y así empezar el día con un ambiente agradable.



### Especificaciones Técnicas

Modelo No.	HSC6-HP
Etapas	2 frío / 3 calor
Versión Z-Wave	Generación 3
Frecuencia Z-Wave	908.42MHz (US)
Distancia la Señal Z-Wave	30 metros línea de vista sin obstáculos
Fuente de Alimentación	AC24V, 50 / 60Hz
Salida	<1A (carga resistente)
Exactitud de visualización	± 0.5 °C.
Menú Secreto	Configuraciones adicionales ver manual
Dimensiones	136 * 94 * 26 mm

### Características Generales

- Diseño elegante con pantalla LCD de 4.3"
- Programación individual horarios: 7 días \* 4 períodos de tiempo.
- Panel de vidrio templado con botones táctiles capacitivos.
- Termómetro NTC.
- Calibración de la temperatura.
- Bloqueo de Botones.
- 7 modos de operación.
- Permite retardo de protección del compresor.

**DISPOSITIVO PARA  
USO EN INTERIORES**