

Termostato para aire central



El termostato para aire central Horus Smart Control con tecnología Z-Wave, es un dispositivo para el control de aires centrales de 1 y 2 etapas de enfriamiento y hasta 3 etapas de calor. Contribuye al ahorro de energía ya que permite hacer una gestión óptima del sistema de aire acondicionado central.

Fácil creación de escenas y programación de eventos desde el controlador Horusplus. Puede crear ambientes perfectos que respondan a los eventos y escenas de su hogar, por ejemplo, encender el aire acondicionado 15 minutos antes de llegar a casa.

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.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Referencia	HSC6-HP
Etapas	2 frío / 3 calor
Versión Z-Wave	3
Frecuencia Z-Wave	908.42MHz (US)
Distancia señal Z-Wave	30 metros en línea de vista
Fuente de Alimentación	AC24V, 50 / 60Hz
Salida	<1A (carga resistente)
Exactitud de visualización	± 0.5 oC
Dimensiones	136*94*26 mm