

auramode®

Programador básico para HRV Q Plus

Para uso con la gama Titon HRV Q Plus

auramode® es una pantalla LCD sencilla y sofisticada diseñada para la programación, puesta en servicio y control de presencia para la gama de unidades de ventilación mecánica con recuperación de calor (MVHR) de Titon. auramode® permite un funcionamiento sencillo de las velocidades de ventilación tan solo pulsando un botón. Ofrece una pantalla retroiluminada con ajustes de contraste y luz configurables.

auramode® proporciona las siguientes funciones:

- Interruptor digital de 4 velocidades (velocidad 1, 2, 3 o 4)
- Modo de velocidad temporizada automática
- Velocidades programables para 7 días, 8 ajustes por día
- Indicador de cambio de filtro configurable (1-24 meses independientemente de los intervalos de cambio y comprobación de filtro)
- Regulación del punto de ajuste de humedad de la MVHR interna
- Funciones de anulación de aumento vinculadas a velocidades temporizadas (evitando el aumento por la noche por entradas de interruptor o humedad)

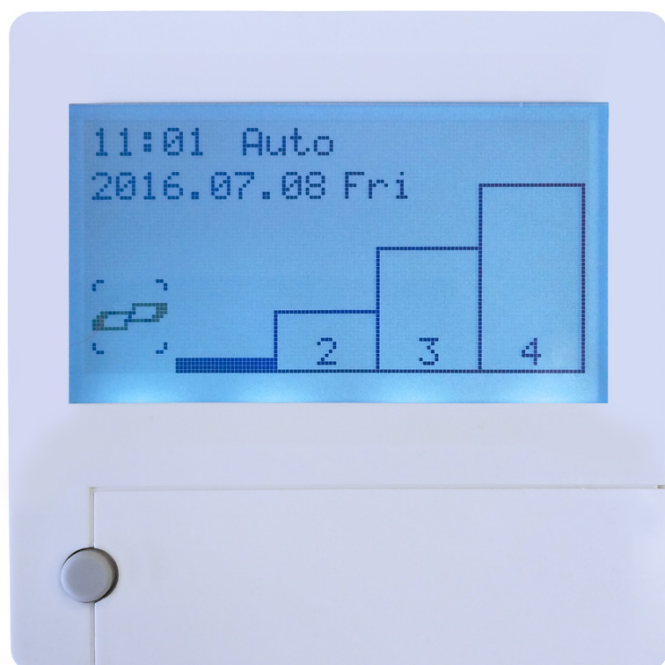
auramode® es un controlador con varios idiomas en el que el usuario puede elegir entre los siguientes:

Descripción

Titon auramode® HRV está destinado a la puesta en servicio y vigilancia de una unidad Titon HRV Q Plus.

Código del Producto

auramode® - TP524



Características y ventajas

- Interfaz fácil de usar
- Puesta en servicio de la velocidad del ventilador
- Varios idiomas disponibles
- Interruptor digital de 3 o 4 velocidades (seleccionables por el usuario)
- 8 ajustes de velocidad del ventilador programables por día para 7 días
- Inhibición de aumento
- Diseño compacto
- Indicación de cambio de filtro
- Punto de ajuste del sensor de humedad de MVHR interna
- Compatible con los modelos de MVHR TP***B
- Ajuste de temporizador de rebasamiento de aumentode cocina
- Ajuste de temporizador de rebasamiento de aumento de espacio húmedo
- Ajuste de configuración del interruptor de MVHR sin tensión y de tensión de red
- Regulación del punto de ajuste de humedad
- Ajuste de aumento de caudal alto (velocidad 4)
- Selección de activación/desactivación (on/off) de aumento de Summerboost
- Funcionamiento con un solo botón para de las funciones básicas diarias
- Programador de estado de baja tensión conectado por cable

Especificaciones

Dimensiones: 86 mm anchura x 86 mm altura x 16 mm profundidad

Se suministra con un cable de conexión de 14 metros (conexión de enchufe para auramode®, 4 cables para MVHR)

Peso: 185 g

Acabado: Acabado de alto brillo

Materiales: ABS

Período de garantía: 1 año

Electricidad: 12 V c.c.