



## EPU-16

### Unidad de potencia

El EPU-16 es un controlador de triac que permite controlar directamente la potencia de los ventiladores o la iluminación conectados. Ya sea controlando la velocidad de un ventilador o atenuando la iluminación, el EPU-16 proporciona una solución sencilla y eficaz para controlar la potencia y crear el ambiente deseado.

#### Control óptimo y sin preocupaciones

Para que la iluminación y de control del clima sean precisas y eficientes desde el punto de vista energético, es fundamental que los ventiladores y la iluminación estén debidamente controlados.

Nuestras unidades de potencia EPU-16 actúan como reguladores continuos, garantizando un ajuste seguro y preciso.

Todas las versiones EPU-16 (16 amperios) se controlan mediante una señal externa de 0-10 Vcc procedente del controlador principal.

El control manual es posible a través de la pantalla en la que puede leerse y ajustarse el porcentaje de potencia.



#### Por qué elegir EPU-16

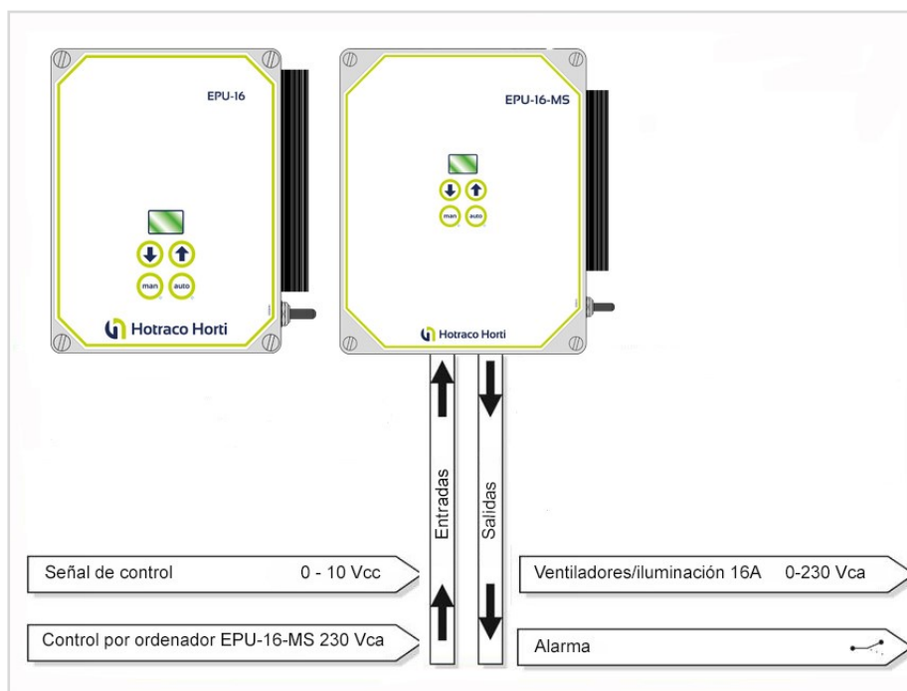
- Control preciso de ventiladores e iluminación
- Solución sencilla y eficaz
- Fiable

### Variantes disponibles

- EPU-16-PI unidad de potencia montaje en panel
- EPU-16 unidad de potencia 16A max. 100-240 Vca
- EPU-16-MS unidad de potencia 16A con interruptor magnético con relé 24Vac o 24 Vdc

El interruptor magnético sirve para mantener el ventilador o la iluminación sin corriente cuando no se utiliza.

### EPU-16 / EPU-16-MS unidades de potencia



### Fiabes, asequibles y sencillos

Los productos Hotraco Horti tienen tres cosas en común. Son fiables, asequibles y fáciles de usar. Esto también se aplica a las unidades de potencia de EPU.