

# COPILOT NATURA

## Regulación estática evolutiva

La gestión simplificada y completa del control ambiental para cerdos, pollos, conejos, engorde, etc.

**NOVEDAD**

**Visualización global**

**Pantalla táctil**

**Teclado de socorro**

**Programación sencilla**

www.copilot-system.com  
(+34) 938 957 780

**Funciones interactivas**

**Estadísticas de consumos**

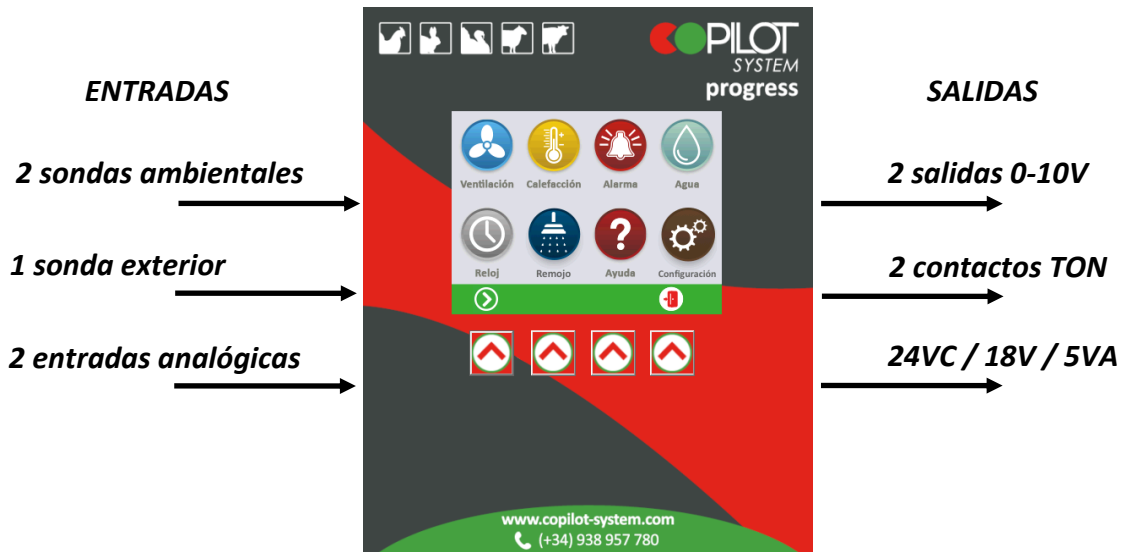
**Registros de Tª cada 15 min**

### CARACTERÍSTICAS

- Caja estanca de PVC con pantalla táctil a color de gran resolución.
- Teclado de socorro de 4 teclas.
- 3 entradas para sonda de temperatura, 2 de ambiente y 1 externa.
- 2 entradas para higrometría, sonda localizada o potenciómetro de posicionamiento.
- 3 contactos de alarma, cooling, calefacción o motoreductor.
- 2 salidas analógicas 0-10V para motoreductor, calefacción, caja de potencia, ventilación.
- Alimentación 230V – 50hz.
- Alimentación 24 VCC para válvula motorizada.
- Dimensiones (mm): 190 x 240 x 110
- La sonda de temperatura se entrega con 10 m de cable.
- Se entrega con un manual de instalador y de empleo.

**SUPERA LAS EXIGENCIAS DE LAS PRINCIPALES NORMATIVAS EUROPEAS**

**DATOS TÉCNICOS**



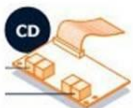
**FUNCIONES**

- Programación simple con iconos.
- Lectura instantánea de temperatura y caudal de ventilación.
- Mínimo de ventilación y consigna de temperatura evolutivos con la edad y el peso.
- Registro de temperaturas cada 15 minutos (mínimas y máximas)
- Reajuste automático de la regulación, en función de la Tª exterior.
- Alarma de alimentación de corriente y de temperatura.
- Corrección automática de consigna de alarma por temperatura, en función de la temperatura exterior.
- Función Vacío Sanitario.
- Mantenimiento de datos en caso de fallo de corriente.

**TARJETAS DE AMPLIACIÓN**

¡Hasta 2 tarjetas adicionales!

Control de racionamiento o contador



- 2 contactos TON
- 2 entradas de contador

Comunicación y/o centralización



- PC + módem
- Red RS485

Control de grupos de ventilación o ventanas



- 8 contactos TON

**SUPERA LAS EXIGENCIAS DE LAS PRINCIPALES NORMATIVAS EUROPEAS**