



## CVP CONTROL PARA VENTILACIÓN EN PORCINO

[www.exafan.com](http://www.exafan.com)



### CARACTERÍSTICAS:

El CVP ha sido especialmente diseñado para realizar un completo control del manejo ambiental de una sala de porcino. Es el equipo estándar de la familia de controladores para porcino, pero, en aquellas salas de pequeño tamaño donde no se necesitan componentes de control extra, es una solución satisfactoria y económica.

### Modelos:

CVP

Ventiladorec EC

CVP-9

Ventiladorec EU, 9A

CVP-25

Ventiladorec EC y 25 A para mantas

CVP 9/25

Ventiladorec EU, 9A y 25 A para mantas

Sustituye: RNx, RDx, RDMx Dnx, RVC

	CVP	CVP-9	CVP-25	CVP 9/25	
Interface	Táctil	Táctil	Táctil	Táctil	
<b>Entradas Analógicas</b>	Sondas de temperatura Selección de temp. Mantas Selección de temp. Nido Sonda T. Exterior Exafan Sonda T. Exterior DOL-15 Sonda T. Exterior DOL-114 Humedad Relativa CO2 NH3	4 Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí	4 Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí	4 Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí	4 Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí Sí
<b>Salidas Digitales</b>	Total (seleccionables) Grupos regulados Calefacción Refrigeración Iluminación Alarma	4 1 1 1 1 1	4 1 1 1 1 1	4 1 1 1 1 1	4 1 1 1 1 1
<b>Salidas Analógicas</b>	Total (seleccionables) Grupo 1 de ventilación Grupo 2 de ventilación Entrada de aire1(VEA) Entrada de aire2(VEA) Válvula de chimenea Mantas	4 1 1 1 1 1 1	4 1 1 1 1 1 1	4 1 1 1 1 1 1	4 1 1 1 1 1 1
<b>Salidas de potencia</b>	TRIAC	NO	9 Amperios	25 Amperios	9 y 25 Amp.
<b>Administración de animales</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Cálculos por m³/hora por animal</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Sistemas de control de entradas de aire</b>		3	3	3	3
<b>Refrigeración por modulación</b>		3	3	3	3
<b>Rotación de regulados</b>		3	3	3	3
<b>Control de preinicio</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Control de USB</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Curvas</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Histórico</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Comunicaciones</b>	Bucle ExaRED Wifi (próximamente)				

