



## CSP CONTROL PARA VENTILACIÓN EN SALAS

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



### CARACTERÍSTICAS:

El CSP es un equipo diseñado para todas aquellas instalaciones que están constituidas por diferentes salas. Este equipo es capaz de gestionar y manejar todos los componentes que componen el control de una sala. Su capacidad de entradas/salidas le permite trabajar incluso en las salas más exigentes del mercado sin problema alguno.

Su software está basado en la suma de todas las experiencias vividas con los equipos de las gamas anteriores (serie R y serie DN), que tan buena aceptación tuvieron en el mercado y que han sido instaladas en granjas de los cinco continentes.

Además, gracias a su pantalla de 4,3 pulgadas y su sencillo interfaz, se simplifica en gran medida el aprendizaje y manejo del regulador.

### Modelos:

CSP	Ventiladores EC
CSP-9	Ventiladores EU, 9 A
CSP-25	Ventiladores EU, 25 A Ventiladores EC y mantas, 25 A
CSP 9/25	Ventiladores EU, 9 A Ventiladores EU, 25 A
CSP y CSP-9 Sustituyen: DNx de gama alta	
CSP-25 y CSP 9/25 Sustituyen: RVC gama alta	

Interface	Táctil	Táctil	Táctil	Táctil	
<b>Entradas Analógicas</b>					
Sondas de temperatura	4	4	4	4	
Selección de temp. Mantas	Sí	Sí	Sí	Sí	
Selección de temp. Nido	Sí	Sí	Sí	Sí	
Sonda T. Exterior Exafan	Sí	Sí	Sí	Sí	
Sonda T. Exterior DOL-15	Sí	Sí	Sí	Sí	
Sonda T. Exterior DOL-114	Sí	Sí	Sí	Sí	
Humedad Relativa	Sí	Sí	Sí	Sí	
CO2	Sí	Sí	Sí	Sí	
NH3	Sí	Sí	Sí	Sí	
Depresiómetro Int	Sí	Sí	Sí	Sí	
Depresiómetro Ext	Sí	Sí	Sí	Sí	
<b>Salidas Digitales</b>					
Total reles	8	8	8	8	
Salidas seleccionables	Sí	Sí	Sí	Sí	
Grupos regulados	2	2	2	2	
Grupos todo/nada	3	3	3	3	
Extratificador	1	1	1	1	
Calefacción	1	1	1	1	
Refrigeración	1	1	1	1	
Illuminación	1	1	1	1	
Alarma	1	1	1	1	
<b>Salidas Analógicas</b>					
Total analógicas	8	8	8	8	
Grupo 1 de ventilación	1	1	1	1	
Grupo 2 de ventilación	1	1	1	1	
Entrada de aire1(VEA)	1	1	1	1	
Entrada de aire2(VEA)	1	1	1	1	
Válvula de chimenea	1	1	1	1	
Mantas	1	1	1	1	
<b>Salidas de potencia</b>	TRIAC	NO	9 Amperios	25 Amperios	9 y 25 Amp.
<b>Salidas 485</b>	para ventiladores EC	Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Control de alarmas exteriores</b>		3	3	3	3
<b>Administración de animales</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Cálculos por m³/hora por animal</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Sistemas de programación de la ventilación</b>		3	3	3	3
<b>Sistemas de control de entradas de aire</b>		3	3	3	3
<b>Refrigeracion por modulación</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Rotación de regulados</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Rotación de todo/nada</b>		Sí	Sí	Sí	Sí
<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)	Sí	Sí	Sí	Sí

