



invermatic[®]
SISTEMA DE CONTROL DE INVERNADEROS

ACNODH100. Control de Humidificación.

Controlador de humidificación, diseñado para cualquier tipo o marca de humidificadores. Gestiona el funcionamiento de una o varios compresores según configuración del sistema central.



Compuesto por dos módulos, uno de control y otro de actuación directa. De fácil instalación, solamente requiere de la conexión del cable propio de alimentación y control.

Diseñado para mantener el invernadero en el rango de humedad configurado desde el sistema central.

El funcionamiento se basa en una homogeneización cíclica de la humedad interior, por lo que todas las plantas del invernadero disfrutarán del mismo confort. Se recomienda su uso conjuntamente con ventilación forzada.

En la pantalla central del sistema aparecen todos los mensajes acerca del funcionamiento indicando tanto las decisiones automáticas como los mensajes de alarma.

VERSION : 1.0 · CATALOGO 2010





invermatic®
SISTEMA DE CONTROL DE INVERNADEROS

ACNODH100. Control de Humidificación.

DENOMINACION	ACNODH100
CONTROL ESPECIFICO	HUMEDAD AMBIENTE
Nº ENTRADAS ANALÓGICAS	2 (1 LIBRE)
Nº ENTRADAS DIGITALES	2 (1 LIBRE)
Nº SALIDAS DIGITALES	3
Nº ALARMAS	3 Incorrecto funcionamiento o presión del agua. Falla la puesta en marcha del nebulizador Fallo del propio control
Nº SISTEMAS EN PARALELO	1-99
PARAMETROS CONFIGURABLES	Máxima humedad ambiente. Mínima humedad ambiente. Tiempo de evaluación de ciclos de nebulizador
CONEXIONES	BUS

C. M. de Empresas de Camargo, Of. E2 · Polígono Industrial de Trascueto, S/N · 39600 Revilla de Camargo, Cantabria

Desarrollo Sector Primario S. L. · www.dspinvermatica.com

