



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: SMACPAN4500

SMACPAN4500 ELIWELL SMACPAN
CONTROL AVANZADO FERMENTACIÓN DE
PAN

[Comprar en Electric Automation Network](#)



SMACPAN - CONTROL AVANZADO PARA FERMENTACIÓN DE PAN

Sistema electrónico para el control completo del proceso de fermentación de la masa de pan y similares. Este sistema controla la temperatura, la humedad y los ventiladores durante todo el ciclo.

Se pueden seleccionar y memorizar hasta 7 Ciclos Automáticos: cada ciclo se compone de 5 fases que componen el ciclo completo de panificación:

- 1) Enfriamiento de la masa,
- 2) Mantenimiento (con set diferente al de la primera fase),
- 3) descongelación de la masa
- 4) fermentación y
- 5) dormilón..

Todas las fases hijo configurables en temperatura y humedad..

Datos Técnicos

SMARTMAC PAN EXPANSIÓN		
ENTRADAS DIGITALES	- MICRO DE LA PUERTA - SEGURIDAD	
ENTRADAS ANALÓGICAS	- TEMP. CAMARA - TEMP. EVAPORADOR - Sonda DE HUMEDAD	
DE SALIDAS DIGITALES	- SOLENOIDE - VENT. EVAPORADOR - HUMIDIFICADOR LUZ, CAMARA - DESHUMIDIFICADOR	- VAPOR - RESISTENCIAS - DESESCARCHE - COMPRESOR
* SONDAS NO INCLUIDAS. SELECCIONAR SONDAS.		

Características

Referencia	SMACPAN4500
-------------------	-------------