

BANDEJA DE DEMANDA

DEMAND TRAY / PLATEAU DE DEMANDE



nutricontrol
Automatic Fertigation & Climate Control



Electrodos / Electrodes / Électrodes

Soluciones de Calidad

La **bandeja de demanda de Nutricontrol** es una solución sencilla y práctica para el control del riego en cultivos hidropónicos. Cuando el consumo del cultivo y la evaporación disminuyen el volumen del drenaje acumulado en el riego anterior por debajo del nivel deseado, la bandeja de demanda emite una señal hacia el controlador de fertirrigación de Nutricontrol. De esta forma, se efectuará un riego previamente programado. El nivel de drenaje deseado se establece gracias a dos electrodos fácilmente ajustables. La bandeja controla la frecuencia de riego, la dosis se ha programado con anterioridad, es decir, la bandeja de demanda no influye en la dosis de riego.

Características principales:

- Electrodos fácilmente ajustables.
- Sencillez de instalación.
- Escaso mantenimiento.

Quality solutions

Nutricontrol's demand tray is an easy and practical solution for irrigation control in hydroponic crops. When the crop's demands and the evaporation diminish the previous irrigation's desired cumulated drainage volume, the demand tray sends a signal to Nutricontrol's fertigation controller. This way it will activate a previously set irrigation program. The desired drainage level is set by two easily adjustable electrodes. The demand tray controls the irrigation frequency, the irrigation dosage has been set previously, this means that the demand tray does not interfere with the irrigation dosage.

Main features:

- Easily adjustable electrodes.
- Easy to install.
- Low maintenance required.

Solutions de Qualité

Le **plateau de demande Nutricontrol** est une solution simple et pratique pour contrôler d'irrigation dans les cultures hydroponiques. Lorsque la consommation de la récolte et l'évaporation diminuent le volume de drainage accumulé dans l'irrigation précédente en dessous du niveau souhaité, le plateau de demande émet un signal au contrôleur de fertigation Nutricontrol. De cette façon, une irrigation précédemment programmé est effectuée. Le niveau de drainage souhaité est établi grâce à deux électrodes facilement réglables. Le plateau contrôle la fréquence d'irrigation, la dose a été préalablement programmée, c'est-à-dire le plateau de demande n'influence pas sur la dose d'irrigation.

Caractéristiques principales:

- Électrodes facilement réglables.
- Installation simple et facile.
- Faible Maintenance.

Características generales / General features / Caractéristiques générales

Alimentación / Power / Alimentation	24 VAC
Salida / Output / Sortie	Contacto libre de tensión / Voltage free contact / Contact libre de tension
Dimensiones / Dimensions / Dimensions	283 x 43 cm
Material / Material / Matière	Fibra de vidrio / Fiberglass / Fibre de verre

La empresa se reserva el derecho a modificar los datos de la tabla.

The company reserves the right to modify the data on the table. / La société se réserve le droit de modifier sans préavis les données de ce tableau.

CERTIFIED
ISO 9001



Nutricontrol España
P. I. Cabezo Beaza
C/ Bucarest, 26 30353
Cartagena (España)
Tel.: +34 968 123900
nutricontrol@nutricontrol.com

Nutricontrol México
Carr. Internacional No. 2620-A
Issstesin C.P.80026
Culiacán, Sinaloa (México)
Tel: (667) 146-61-74
infomexico@nutricontrol.com

FertiSystèmes
Bloc E num.27 Lot Argana
Avenue Ahmed Al Hiba Ait Melloul
Agadir (Maroc)
Tel: +2120528308674
fertisystemes@fertisystemes.com

V02.02