

# INDICADORES DE PESO

Ver. 01. 2017-02

## **FOX NET** Indicador solo peso Comunicación Ethernet y WIFI.



### Descripción:

- **Configuración Cliente, AP, Router.**
- **2 puertos Ethernet.**
- Display tipo LED de 6 dígitos
- **Carcasa en acero inoxidable.**
- Calibración y programación por medio del teclado

### Funciones:

- Acumulación automática
- Retención del peso mas alto (**Peak-Hold**)
- Retención de peso estable
- Auto - apagado
- **Transmisión de peso a computador en modo continuo y modo impresión.**

## Especificaciones técnicas:

Modelo	<b>FOX NET</b>
Clase	<b>III</b>
Divisiones disponibles	1/2/5/10/20/50/0.1/0.2/0.5/0.01/0.02/0.05/0.001/0.002/0.005
Unidades	<b>kg, lb</b> (Americanas), UU (Definidas por el usuario)
Resolución	<b>1/10,000</b>
Máx. numero de celdas de carga	<b>4 x 350Ω o 8 x 700Ω</b>
Velocidad Conversión	40 muestras /segundos
Alimentación celdas de carga	DC 5V
Rango señal de entrada	<b>0 ~ 15mV</b>
ADC	Sigma delta
Calibración	<b>Cero y span hasta 100%, por teclado</b>
Teclado	<b>7 teclas tipo pulsador</b>
Display	<b>Display LED, 6 dígitos de 20mm.</b>
Interfaces	<b>WIFI y Ethernet,</b>
Carcasa indicador	<b>Acero inoxidable</b>
Batería	6V, 2.8 A, 20 horas de autonomía.
Fuente alimentación	Adaptador: entrada 110V, 60Hz; Salida: 8V, 500mA
Tara	Sustractiva hasta el 100%
Temperatura operación	0°C - 40°C / 32°F - 104°F
Humedad relativa	< 70 % no condensada
Dimensiones del empaque	19 x 17.5 29.5 cm
Peso Bruto	2,3 kg

\*Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

## Especificaciones técnicas:

Modelo	<b>FOX NET</b>
Estándar de red	Inalámbrica: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Alámbrica: IEEE 802.3, IEEE 802.3u
Velocidad de transmisión inalámbrica	11n: 150Mbps Máximo 11g: 150Mbps Máximo 11b: 150Mbps Máximo
Track number	1 – 14
Rango de frecuencia	2.4 – 2.4835G
Potencia de transmisión	12 – 15 DBM
Interface	10/100Mbps LAN/WAN multiplex interface
Modo de trabajo	Cliente, AP, Router
Función WDS	Soporta WDS Wireless en conexión puente Filtro por dirección MAC
Seguridad Inalámbrica	Función de seguridad Switch Encriptación web 64/128/152 bits WPA-PSK/WPA2-PSK、WPA/WPA2
Velocidad de transmisión	50 a 230400 bps

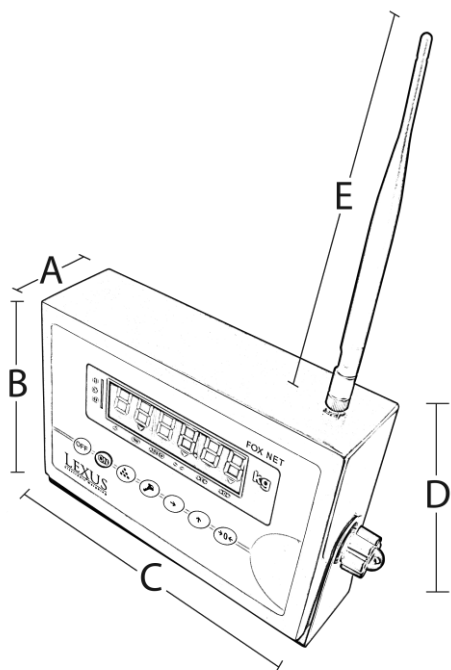
## Conexión de celda:



DIM 5 pines hembra

Pin	Función	Pin	Función
1	Excitación +	4	Excitación -
2	Señal +	5	GND
3	Señal -		

## Dimensiones:



### FOX NET

A	6,7 cm
B	15 cm
C	22 cm
D	16,2 cm
E	19,7 cm