

INDICADORES DE PESO

Ver. 01. 2017-02

MATRIX ONE Indicador solo peso Comunicación serial RS232



Descripción:

- **Transmisión de peso a computador en modo continuo y modo impresión.**
- Display tipo LED de 6 dígitos
- **Carcasa en ABS de alta resistencia**
- Calibración y programación por medio del teclado

Funciones:

- Acumulación automática.
- Auto - apagado.
- Alta resolución.

Especificaciones técnicas:

Modelo	MATRIX ONE
Clase	III
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	kg, lb (Americanas)
Resolución	1/10,000
Máx. numero de celdas de carga	4 x 350Ω o 8 x 700Ω
Velocidad Conversión	40 muestras /segundos
Alimentación celdas de carga	DC 5V
Rango señal de entrada	0 ~ 15mV
ADC	Sigma delta
Calibración	Cero y span hasta 100%, por teclado
Teclado	2 teclas tipo pulsador
Display	Display LED, 6 dígitos de 20mm.
Interfaces	RS232
Carcasa indicador	ABS de alta resistencia
Batería	6V, 4 A, 30 horas de autonomía.
Fuente alimentación	110V @ 60Hz
Tara	Sustractiva hasta el 100%
Temperatura operación	0°C - 40°C / 32°F - 104°F
Humedad relativa	< 80 % no condensada
Dimensiones del empaque	18,5 x 27,5 x 18,5 cm
Peso Bruto	1,2 kg

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

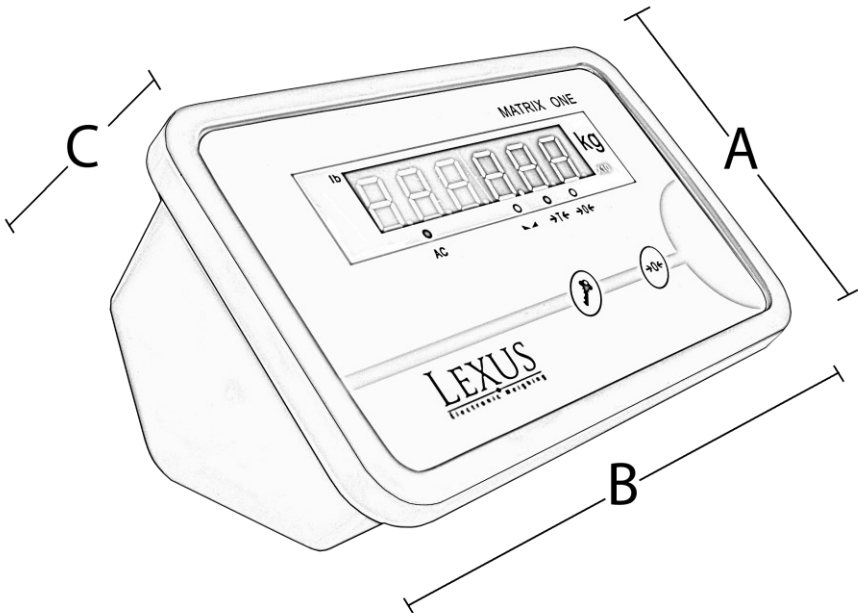
Conexión de celda:



DIM 5 pines hembra

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

Dimensiones:



MATRIX ONE	
A	14 cm
B	21,8 cm
C	11 cm

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