



TeleMetrix

## Integrador de pesaje dinámico TMX110



TMX110 STD

- ◆ Visualización clara de los valores: Caudal, peso total, Velocidad, Falla ...
- ◆ Mostrar en varios idiomas: Inglés, francés, holandés, alemán (otros idiomas disponibles)
- ◆ Carcasa metálica construida a prueba de agua para su uso al aire libre.
- ◆ comunicación universal: analógicas y digitales estándar de conexión.
- ◆ calibración automática y / o material de prueba.
- ◆ configuración de copia de seguridad USB.
- ◆ Auto diagnóstico de la combinación de las piezas que componen los sensores del eje de balancín, E / S ...
- ◆ La actualización del firmware a través de Internet

### Pesaje producto a granel continuo

La nueva séria de los calculadores **TMX110** es una ayuda precioza a la gestion de su produccion del productos a granel contino.

Juntor con un captor de peso y de velocidad. La calculadora TMX110 está diseñado para el pesaje sin detenerse una carga sobre una cinta transportadora o transportador de rodillos, la barrena.

### Aplicaciones

Determinación del flujo y la cantidad total de productos: mineral o alimentos. La regulación de trituradoras eléctricas, pantallas, secador de ...

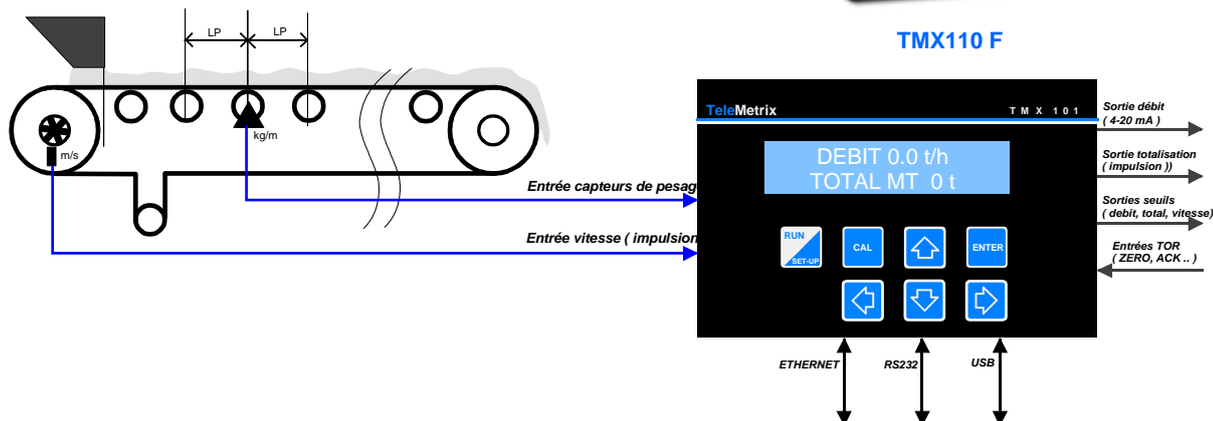
control de flujo continuo de la carrera trituradoras primaria y secundaria.

### Comunicación

El estándar TMX110 proporciona una interfaz Ethernet, entradas USB y los terminales / salidas tradicionales asegura la compatibilidad con la mayoría de la automatización y la escala existente o futura.



TMX110 F



# Integrador de pesaje dinámico TMX110

## Especificaciones

El microprocesador del ordenador a caer hacia abajo.  
pantalla gráfica LCD con luz de fondo:

flujo instantáneo

Por un total y subtotal (2 registros)

velocidad de la cinta

Autodiagnóstico y calibración

las teclas del teclado de membrana 7 CARA DELANTERA impermeable.

diagnóstico claro y auto alarma.

Potencia de hasta 8 sensores tienen medidores de tensión.

convertidor de 24 bits A / D.

entrada digital para sensor de velocidad.

RS232 / 422 (impresora u otros dispositivos).

Conexión Ethernet (Modbus TCP y servidor WEB).

puerto USB para la tarjeta de memoria

2 salidas programables (contacto seco).

2 entradas programables.

norma analógica de 4-20 mA.

### TMX 110 F

Carcasa resistente al agua IP65. La medición de 300x250x160 mm

### TMX 110 STD

carcasa de montaje, IP65 frontal.

Dimensión 96 x 96 x 124 mm.

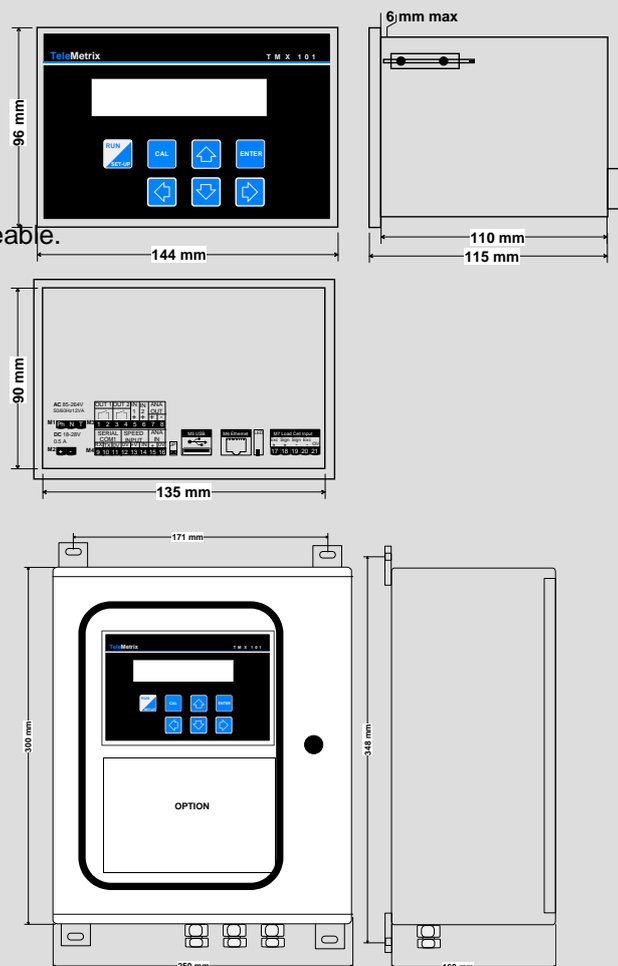
### TMX 110 D

Carcasa para carril DIN (transmisor Version)

Dimensión 96 x 96 x 124 mm.

**Alimentos (multi-voltaje)** 90-240 Vac – 50/60 Hz 20 VA.

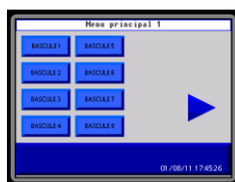
24 Vcc 1.5 A.



## Opción

### Concentrator G306

El G306 es una pantalla táctil para la interconexión gráfica de 1 a 16 TMX101 por una red Ethernet, RS485 o fibra óptica. Se centraliza la información y proporciona trazabilidad de su producción.



### Productor Relacionados



Sensor de velocidad  
TNRV



Sensor de pesaje



Los interruptores  
compactos 10-10



Los interruptores  
compactos 10-20



Programa informático  
Net-scales

[www.dynamique-pesage.fr](http://www.dynamique-pesage.fr)



Telemetry

SARL TELEMETRIX

BP118 79, Rue de la Gare 78370 PLAISIR FRANCE

contact@telemetry.fr www.telemetry.fr

Téléphone : (+33) 0972 11 00 03 Télécopie : (+33) 0972 11 00 57

Vuestro  
contacto

