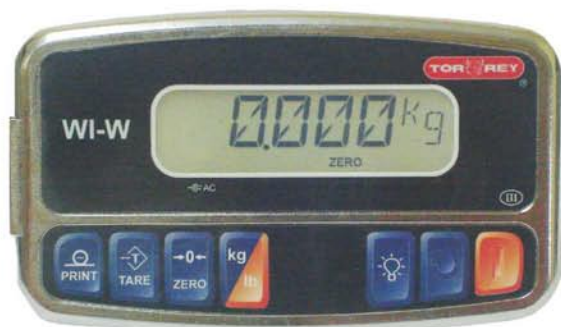


**LINEA:** MÓDULOS INDICADORES

**MODELO:** WI, WI-W, PI, PIQ

**ILUSTRACION:**



Modelo WI-W



Modelo WI



Modelo PIQ



Modelo PI

**USOS PRINCIPALES**

- **Plataformas de Piso (PLP) en:**  
Bodegas  
Almacenes  
Mercado de Abastos  
Papelerías e Imprentas  
Paqueterías y Mensajerías
- **Básculas Ganaderas**  
Ranchos Ganaderos  
Rastros  
Comerciantes de Ganado  
Exposiciones Ganaderas
- **Básculas Camioneras**  
Fundición de Hierro y Acero  
Empresas Transportistas  
Etc.

**CAPACIDAD Y DIMENSIONES**

MODELO	Capacidad	División mínima	A prueba de Chorro de Agua
WI	10,000 kg/20,000 lb	VARIABLE	NO
WI-W	10,000 kg/20,000 lb	VARIABLE	SI
PI	100,000 kg/199,999 lb	VARIABLE	NO
PIQ	500 TON métricas	VARIABLE	NO

**BENEFICIOS**

- Muy precisa, 8000 divisiones (Módulos WI, WI-W y PI); 10,000 divisiones (Módulo PIQ)
- Rápidos y fáciles de usar
- Alta resistencia al uso rudo
- Pueden pesar en kilogramos (kg) y libras (lb).
- Pueden ser conectadas con una computadora o impresora
- Funcionan con batería recargable de hasta 12 horas (WI-W y WI), 20 horas (PI) de uso continuo (excepto PIQ) o con corriente. eléctrica.

LINEA:

MÓDULOS INDICADORES

MODELO:

WI, WI-W, PI, PIQ

**BENEFICIOS**



**LISTOS PARA USARSE**

Solo requiere desempacarlos, seguir los sencillos pasos de armado y listo, no requieren personal especializado que implique un gasto.



**IDEALES PARA TODA INDUSTRIA O COMERCIO**

El diseño de los módulos indicadores, están orientados para facilitar las labores de pesaje, ya sean cajas, paquetes, metales, tambos, contenedores, pacas costales, etc. Todo tipo de mercancía que requiera ser pesada para vender, comprar, recibir, procesar o enviar.

**ACCESORIO OPCIONAL**



Adaptador para conectar los indicadores al encendedor del automóvil.

**COMUNICACIÓN CON PC**

Los módulos PI, PIQ Y WI incluyen interfase de comunicación con PC.



**ESPECIFICACIONES**

	WI	WI-W	PIQ	PI
Capacidad	10,000 kg/20,000 lb	10,000 kg/20,000 lb	500 TON métricas	100,000 kg/199,999 lb
División Mínima	8,000	8,000	10,000	8,000
Display	Cuarzo líquido			
Back Light (Pantalla iluminada)	Incluido			
Corriente Eléctrica	110Vca/60Hz (220Vca/50Hz Opcional)			
Adaptador a corriente eléctrica	Incluido			
Adaptador al encendedor del auto	Opcional			
Batería Recargable	12 horas	12 horas	-----	24 horas
Comunicación con computadora	Incluida	-----	Incluida	Incluida
Tara Máxima	VARIABLE			
Temperatura de operación	-10 a 40 °C (14 a 104 °F)			
Temperatura de almacenaje	-20 a 50 °C (-4 a 122 °F)			
Peso Neto	500 gr	500 gr	1,500 gr	700 gr

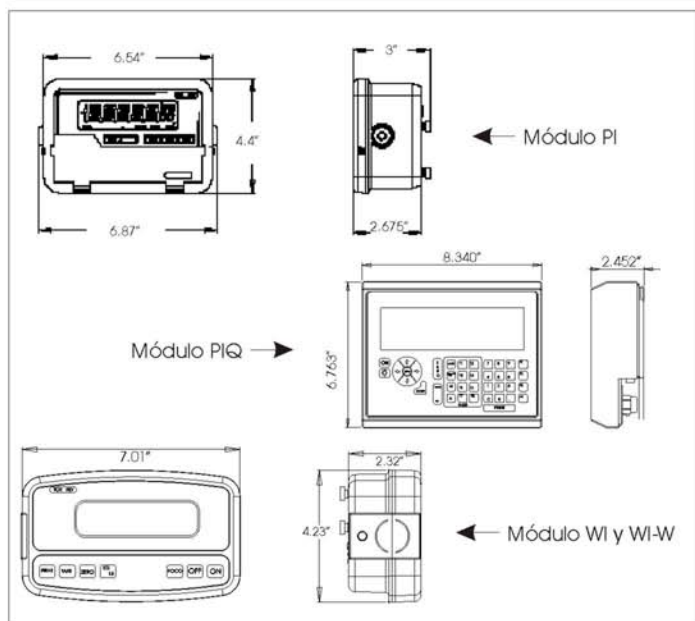
**PORTÁTILES**

Los módulos indicadores cuentan con una batería recargable de respaldo, con una duración de entre 12 y 24 horas de trabajo continuo.

De esta forma los indicadores funcionan aún sin estar conectados a la corriente eléctrica.



**DIMENSIONES EXTERIORES**



**FÁCIL LECTURA:**

Los módulos indicadores están equipados con una pantalla de alta resolución que despliega el peso que registra la báscula, sus números son grandes y nítidos. Además cuentan con un accesorio que ilumina la pantalla (back light), muy útil en lugares con iluminación deficiente.

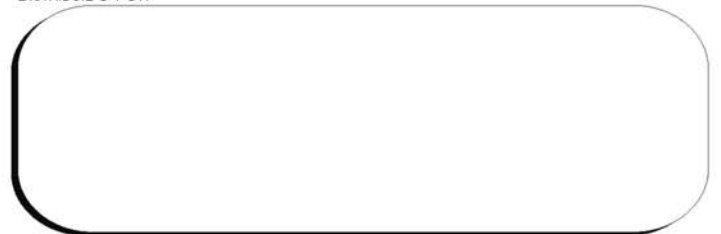


**CERTIFICACIONES DE CALIDAD**



\*Disponible solamente en equipos ordenados con esta especificación

DISTRIBUIDO POR



TODA LA INFORMACION ESTA SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO