



## Báscula Contadora ACE788

### Conteo de piezas basado en peso

- Alta precisión, ya que es completamente electrónica.
- Alta resistencia y durabilidad.
- Fácil instalación, calibración y uso.
- Display de LCD con dígitos rojos, visibles desde cualquier ángulo e inclusive en áreas con bajo nivel de luz.
- Función de cálculo automático.
- Muestreo y conteo negativo para descontar piezas de un contenedor completo.
- Pantalla de cristal líquido con caracteres rojos; contraste ajustable.
- Despliegue simultáneo del peso total, peso unitario, tara y cantidad.
- Peso en kilogramos o libras.
- Memoria para 100 artículos.
- Puerto serial RS-232 para interfase de impresoras, computadoras y otros equipos.
- Modelos unitario o dúplex con entrada de báscula serial remota.
- Aprobada por NTEP para aplicaciones de pesaje superiores a 10 lb.



### Especificaciones

- Capacidades: 1, 2.5, 5, 10, 25, 50 y 100 lb (con equivalencia en kg).
- Resolución interna: 1,000,000.
- Resolución de conteo: 1,000,000.
- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 354 x 349 x 115 mm (14 x 13.75 x 4.5 in).
- Dimensión del plato - 7 x 10 in (capacidad 2 lb); 10 x 13 in (capacidad 10-100 lb).
- Corriente de alimentación: 115 VAC 60 Hz.
- Temperatura de operación: -10 a 40°C (14 a 104°F).
- Peso de embarque: 7 kg (15 lb).



# acemex - Electroamerica

PESAJE INDUSTRIAL Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS

## Opciones

- Batería con tiempo de carga de 8 a 10 horas y duración de hasta 24 horas de uso continuo.
- Completa automatización de su proceso utilizando nuestro programa de pesaje Acemex® WeighWorks® para controlar perfectamente las entradas y salidas de mercancía, registrando al proveedor, tipo de material, peso, etc.
- Integración con redes locales mediante equipos periféricos como impresoras, displays remotos, scanners, semáforos y otros.



Tels. +52 (55) 5393-8878, 5373-8288, 5393-9820  
[acemex@acemex.com](mailto:acemex@acemex.com)  
[www.acemex.com](http://www.acemex.com)