

twilight

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL



Balanza automática de doble rango
PTQ-A/B

La balanza PTQ es un producto con visión hacia el futuro y técnica innovadora en pesaje industrial. Tiene una estructura y cubierta fuerte para asegurarse de que se puede usar en malos ambientes. Puede ser diseñado para el cliente que necesita un equilibrio de gran capacidad.

Características

- Doble rango de medición automática / Dos niveles de precisión (uno por cada rango).
- Función de CAL externa
- Función ajustable de seis niveles
- Escudo de 20 unidades: g, et, lb, oz, ozt, GN, dtw, N, t, T/A/R...
- Por defecto, modo de pesaje automáticamente
- Ajuste de fecha y hora
- Con indicador de temperatura
- Batería de respaldo
- Opcional con gancho bajo
- Ajuste opcional con batería interna DC recargable
- Ajuste opcional con línea RS232

Especificaciones

Artículo No.	Rango del pesaje	Legibilidad	Repetibilidad	Linealidad	Circundante	Tamaño de la cacerola	Tamaño de la cubierta	Tiempo de calentamiento
PTQ-A2	2/3	0.1/0.02	± 0.02/±0.04	±0.2/±0.04	10 - 35	180 x 255	320 x 310 x 120	10 - 20
PTQ-A3	3/4							
PTQ-A4	4	0.01	±0.02	±0.02				
PTQ-A10	10/20	0.1/0.5	±0.2/±1	±0.2/±1				
PTQ-A15	15/30							
PTQ-A20	20/30							
PTQ-A30	30/40					0.1/0.2		
PTQ-A50	50/10	0.5/0.1	±1 /±0.2	±1/0.2		205 x 295		
PTQ-B15	15/30	1/2	±1/±2	±1/±2				
PTQ-B20	20/30							
PTQ-B30	30/50							
PTQ-B50	50/70	1/2	±1/±2	±2/±4	10-35	205 x 295	320 x 310 x 120	10 - 20

Modo de aplicación

- Función de pesaje porcentual
- Con la medición de la densidad
- Con la función de pesaje dinámico
- Modo de pesaje y conteo seleccionable
- Función de precios
- Función de pesaje alto-bajo
- Función de pesaje, peso bruto/neto/tara
- Función de retención de pico
- Función de acumulado

Características



Peso doble



CAL Externa



Filtro



Estabilizar



UNIDAD



Modo de bloqueo



Hora/Fecha



Temperatura



Unidad



Gancho bajo



Alimentación de energía por C/A integrada.



RS232 COM

Modo de aplicación



Porcentaje



Densidad



Animal



Conteo



Precio



Alto-bajo



Peso



Pico



Acumulado