

## Balanzas de Precisión

### SERIE PR Precision

Diseñadas para aplicaciones rutinarias de pesaje en su lugar de trabajo

#### Aplicaciones

Pesaje básico, recuento de piezas, pesada porcentual

#### Pantalla

Pantalla de cristal líquido retroiluminada (LCD)

#### Alimentación

Adaptador de CA (incluido)

#### Comunicación

RS232 (un puerto incluido)

#### Construcción

Carcasa superior de ABS, plato de acero inoxidable extraíble, corta-aíres de vidrio contra corrientes de aire extraíble (solo modelos de 1 mg) con puerta superior deslizante, gancho de pesada inferior, soporte de seguridad, bloqueo de calibración

#### Características del diseño

Filtros ambientales y ajuste del brillo seleccionables por el usuario, tara y atenuación automáticas, puntos de ajustes SPAN seleccionables por el usuario, menú de reinicio y bloqueo del software, configuraciones de comunicación seleccionables por el usuario y opciones de impresión, ID de los usuarios y los proyectos definibles por el usuario, indicadores de sobrecarga y carga insuficiente, indicador de estabilidad



Funcionalidad básica para aplicaciones rutinarias de pesaje.

Diseñada para un funcionamiento sin complicaciones con display e interface fáciles de usar.

Diseño inteligente y estructura duradera.

Modelo	Modelo aprobado	Calibración Interna	Alcance	Escalón (d)	(e)	Plato	Pesa de Cal., clase	Código
PR223	-	-	220g	1mg	-	Ø 120mm	200g, F1	30492730
PR423	-	-	420g	1mg	-	Ø 120mm	200g+200g, F1	30492731
PR523	-	-	520g	1mg	-	Ø 120mm	500g, F1	30492732
PR1602	-	-	1600g	0,01g	-	Ø 180mm	1kg+500g, F1	30492733
PR2202	-	-	2200g	0,01g	-	Ø 180mm	2kg, F1	30492734
PR4202	-	-	4200g	0,01g	-	Ø 180mm	2kg+2kg, F1	30492735
PR4201	-	-	4200g	0,1g	-	Ø 180mm	2kg+2kg, F1	30492736
PR6201	-	-	6200g	0,1g	-	Ø 180mm	5kg+1kg, F1	30498176

PVP: 1.000 €

\* 695 €

HASTA FIN DE EXISTENCIAS

Precios I.V.A. no incluido.

## Balanzas Analíticas

### PIONEER™ Analytical

Combinación entre ahorro y alto desempeño para el pesaje esencial

#### Aplicaciones

Pesaje básico, recuento de piezas, pesada porcentual, pesada de animales/dinámica, determinación de la densidad

#### Pantalla

Pantalla de cristal líquido retroiluminada (LCD); Pantalla de doble línea para información adicional u orientación (matriz de puntos)

#### Alimentación

Adaptador de CA (incluido)

#### Comunicación

RS232 y dispositivo USB (incluidos); Salida de datos GLP/GMP con reloj de tiempo real

#### Construcción

Base metálica, carcasa superior de plástico, plato de acero inoxidable extraíble, corta-aíres de vidrio contra corrientes de aire, gancho de pesada inferior integrado, soporte de seguridad, bloqueo de calibración y funda de protección reemplazable

#### Características del diseño

Configuraciones de brillo y filtros ambientales seleccionables por el usuario, tara automática, atenuación automática, puntos de ajustes SPAN seleccionables por el usuario, menú de reinicio y bloqueo del software, configuraciones de comunicación seleccionables por el usuario y opciones de impresión, identificaciones de usuarios y proyectos definibles por el usuario, indicadores de sobrecarga y carga insuficiente, indicador de estabilidad, 4 idiomas operativos



ECONOMY & ACCURACY



La balanza PX ofrece alta precisión y repetibilidad para aplicaciones de pesaje esenciales en configuraciones de laboratorio, industriales y educativas a un precio económico.

Fabricado para uso prolongado. Los modelos con cabina contra corriente de aire cuentan con una barra de eliminación de estática (ESR), para un conveniente efecto tierra y una segunda línea de pantalla con información adicional de guía.

Con una carcasa inferior de metal fundido, un subplato y un plato de pesaje de acero inoxidable, la balanza PX está construida de forma duradera para un uso versátil y de larga duración.

Modelo	Modelo aprobado	Calibración Interna	Alcance	Escalón (d)	(e)	Plato	Pesa de Cal., clase	Código
PX124	-	-	120g	0,1mg	-	Ø 90mm	100g, E2	30429803
PX224	-	-	220g	0,1mg	-	Ø 90mm	200g, E2	30429804
PX124M	-	-	120g	0,1mg	1mg	Ø 90mm	100g, E2	30430010
PX224M	-	-	220g	0,1mg	1mg	Ø 90mm	200g, E2	30430013
PX124/E	-	-	120g	0,1mg	-	Ø 90mm	100g, E2	30429810
PX224/E	-	-	220g	0,1mg	-	Ø 90mm	200g, E2	30429811

PVP: 1.810 €

\* 1.364 €

\*en modelos seleccionados