



# Balanza de plataforma PCE-PB 60N



## PCE-PB 60N

La balanza de plataforma es muy versátil. Las funciones de la balanza de plataforma son múltiples, destacando una función en especial para el envío: la interfaz USB bidireccional de la balanza que posibilita un direccionamiento a través del PC. Esto permite a esta balanza conectarse sin problema con el software de envío de diferentes empresas de expedición. Sin embargo la balanza de plataforma USB puede conectarse con el software opcional. Este software simula una introducción vía teclado parecida a un scanner. Con ayuda de este software la balanza de plataforma puede introducir el valor de pesado en campos activos.

Otra ventaja de esta balanza de plataforma es la pantalla conectada por cable. El cable en espiral es extraíble hasta aprox. 1,5 m. Esto permite pesar paquetes que exceden las dimensiones del plato de pesado de la balanza de plataforma de 300 x 300 mm. La pantalla se envía con un pie de apoyo, pero también está preparada para montar en la pared. Otras funciones interesantes de la balanza de plataforma son la función de cómputo de piezas, función PEAK Hold, función para control de nivel, unidades de medida como kg / lb / N (Newton) / g, iluminación de fondo regulable, desconexión automática ajustable y la posibilidad de operar la balanza como componente de red o con baterías.

- ▶ Interfaz USB bidireccional
- ▶ Cable en espiral extraíble hasta aprox. 1,5 m
- ▶ Altura de los dígitos 20 mm
- ▶ Plataforma de acero inoxidable
- ▶ Función PEAK (indicación del valor máximo)
- ▶ Función de cómputo de piezas con referencia de números de piezas
- ▶ Permite tara múltiple
- ▶ Función para control de nivel (pesado de barril)
- ▶ Alimentación por batería o red
- ▶ Cable de interfaz USB incluido

<b>Especificaciones técnicas</b>	
Rango de pesaje (máx.)	60 kg
Peso mínimo (min.)	60 g
Capacidad de lectura (d)	20 g
Tolerancia de medición posible	± 80 g
Plato de pesado (largo x ancho x alto)	300 x 300 x 45 mm
Pantalla	LCD con dígitos 20 mm (iluminados)
Cable de pantalla	Cable en espiral de 90 cm extraíble hasta aprox. 1,5 m (conexiones en la pantalla)
Unidades de medidas	kg / g / lb / N (Newton)
Funciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Función PEAK Hold (indicación del valor máximo)</li> <li>- Tara múltiple en todo el área de medición</li> <li>- Función para el control de nivel (función Auto Tara OFF)</li> <li>- Función de cómputo de piezas (1 min.)</li> <li>- Función de pesaje de animales</li> <li>- Filtro ajustable para un tiempo de respuesta rápido</li> <li>- Desconexión e iluminación ajustable</li> </ul>
Interfaz	<b>USB bidireccional</b> (consulta con Sx + CR + LF)
Condiciones operativas	5 ... 35 °C / máx. 85% H.r.
Alimentación	DC9V / 200 mA conectada a la red o 6 x pilas de 1,5V, tipo AA
Peso propio	Aprox. 4 kg
Peso de calibración recomendado	Clase M1 (ajuste libre)

#### Contenido del envío

1 x Balanza de plataforma PCE-PB 60N
1 x Pie de apoyo de pantalla
1 x Cable interfaz
1 x Componente de red
1 x Manual de instrucciones

#### Accesorios

CAL-PCE-PB	Certificado de calibración ISO
PCE-SOFT-SC-Basic	Paquete de software Básico = Software para balanza PC / 1 licencia para utilizar solo en una balanza
PCE-SOFT-SC-Pro	Paquete de software Pro = Software para balanza PC / 1 licencia para uso en paralelo en varias balanzas
PCE-SOFT-SC-3XPro	Paquete de software 3xPro = Software para balanza PC / 3 licencias para para uso en paralelo con varias balanzas

Nos reservamos el derecho a modificaciones