

La balanza para palés le permiten medir independientemente del tamaño de los palés. La balanza para pales puede colocarse a una distancia de hasta 4 metros una de la otra. Esta balanza para palés están, por ejemplo, indicadas para el pesaje de piezas excesivamente grandes o largas. La balanza para palés miden 2.000 mm de largo y 120 mm de ancho. La pantalla está conectada a la balanza para pales mediante un cable de 5 metros de largo. Esta pantalla se puede situar sobre una mesa o montar en la pared. Gracias al interfaz RS-232 bidireccional pueden conectarse la balanza para palés a un ordenador o una impresora. Los demás interfaces descritos en las instrucciones de uso también permiten una fácil integración de la balanza para pales en los sistemas de TI existentes. La alimentación se suministra a través de una batería interna y permite también un uso móvil de la balanza para palés.

- Rango de pesaje hasta 5.000 kg
- Interfaz RS-232 bidireccional
- Adecuado para pesaje de contenedores
- Función de pesaje de valores extremos
- Función de cómputo de piezas
- Función de suma
- Taraje múltiple
- Acumulador interno
- Pantalla de acero inoxidable
- Pantalla LCD con dígitos de 25 mm

Características técnicas	
Modelo	PCE-SW 5000N
Rango de pesado	0 5000 kg
Capacidad de lectura	2 kg
Incertidumbre de la medida	±8 kg
Rango de taraje	En todo el rango de pesado
Pantalla	Pantalla LCD de 25 mm
Longitud del cable hasta la pantalla	Aprox. 5 m
Interfaz	RS-232 bidireccional
Calibración	Posibilidad de calibración en varios puntos
Alimentación	Acumulador recargable 6 V integrado en la pantalla (BAT-6V-4,5Ah)
Carcasa	Balanza: acero lacado Pantalla: acero inoxidable
Tipo de protección	IP 54
Condiciones ambientales	0 +40 °C / 10 80 % H.r.
Peso	Aprox. 55 kg

Contenido del envío	
1 x Balanza para palés PCE-SW 5000N	
1 x Pantalla	
1 x Componente de red	
1 x Instrucciones de uso	

## Más información

