

Bilancia della serie PCE-BSH

**bilancia con possibilità di calibrazione fino a 10 kg / risoluzione: a partire da 0,1 g / interfaccia USB /
funzione conta pezzi / unità di misura: g, kg, lb, ct, gn, gsm, etc. / alimentazione a batterie o corrente /
software per PC (opzionale)**

La bilancia della serie PCE-BSH è economica e si distingue per l'alta risoluzione, anche nei range superiori. La bilancia dispone di un piatto di pesata leggero in acciaio inox, che si può estrarre e pulire facilmente. Tra le funzioni standard della bilancia è inclusa la funzione di conteggio dei pezzi, che consente di contare oggetti che hanno lo stesso peso. Per un uso flessibile della bilancia, è possibile alimentarla tramite un alimentatore da 12 V o mediante 6 pile di tipo AA. La bilancia dispone di una livella a bolla e piedini regolabili.

Altro vantaggio della bilancia è costituito dall'interfaccia USB, che consente il trasferimento dei valori al PC utilizzando a questo scopo il software opzionale. I pesi di calibrazione opzionali servono per il controllo o, se necessario, per effettuare la calibrazione della bilancia. Per ottenere la massima precisione, sono disponibili due modalità di calibrazione. È possibile calibrare la bilancia con un peso libero o effettuare una calibrazione su più punti. La bilancia è lo strumento ideale per le sale di produzione, laboratori, nei controllo di ingresso e uscita del materiale e per uso sul campo.



- Interfaccia USB
- Range di misura fino a 10 kg
- Alta risoluzione a partire da 0,1 g
- Conteggio dei singoli pezzi
- Tara fino al 100% del range di misura

- Possibilità di calibrazione su più punti
- Calibrazione su 1 punto con selezione del peso
- Varie unità di misura
- Alimentazione a corrente o batterie

Specifiche tecniche

Range di misura	6.000 g
PCE-BSH 6000	10.000 g
PCE-BSH 10000	
Risoluzione	
PCE-BSH 6000	0,1 g
PCE-BSH 10000	0,2 g
Precisione	
PCE-BSH 6000	± 0,3 g
PCE-BSH 10000	± 0,6 g
Dimensioni del piatto	160 x 180 mm
Range tara	Su tutto il range di misura
Display	LCD con cifre da 20 mm di altezza Regolazione della retroilluminazione
Unità di misura	g, kg, lb, oz, dwt, ozt, gn, ct, tLT, tLH, tLJ, GN, dr, MM, TolA, GSM
Interfaccia	USB Descrizione protocollo di comunicazione
Alimentazione	Rete elettrica: 12 V / 500 mA Alimentatore (interno - / esterno +) oppure Batterie: 6 x 1,5 V tipo AA Consumo: max. 47 mA
Dimensioni	200 x 265 x 100 mm
Peso	Circa 1,8 kg (senza batterie)
Spedizione	
- Dimensioni del pacco	370 x 260 x 170 mm
- Peso del pacco	2,5 kg

Immagini della bilancia



La livella a bolla è ben incorporata alla struttura della bilancia per facilitare il livellamento



Sul retro della bilancia si trova la porta USB e il collegamento per l'alimentatore incluso nella fornitura

Contenuto della spedizione della bilancia

1 x Bilancia PCE-BSH 6000 o 10000,
1 x Piatto di pesata,
1 x Alimentatore,
Istruzioni per l'uso (disponibili in download)

Accessori opzionali

Software Procell

Il software può simulare l'ingresso della tastiera e trasferire i dati dalla bilancia a Excel con data e ora. Esiste anche la possibilità di memorizzare i dati come dati .txt.

Art. N° PCE-SOFT-Procell



Cavo dati USB A-A

Il cavo dati della bilancia usa il tipo USB A. La lunghezza del cavo è di ca. 2 m.

Art. N° PCE-USB-AA



Pesata sotto bilancia

La bilancia della serie PCE-BSH dispone nella parte inferiore di un'apertura che consente la pesata con un gancio che si avvita nella parte inferiore (vite M5).

N° Art. PCE-UH-M5

