

## Bilancia per laboratorio PCE-PCS 30

**bilancia per laboratorio conta pezzi da 30 kg / alta risoluzione / interfaccia RS-232 / alimentazione tramite batterie o alimentatore**

Bilancia per laboratorio e per il computo professionale dei pezzi, la memoria e la possibilità di alimentazione tramite batterie convertono questa bilancia in uno strumento di aiuto inestimabile. Questa bilancia per laboratorio PCE-PCS 30 è la strumentazione ottimale per determinare con precisione la quantità dei pezzi, per esempio nei lavori di inventario. Al momento di effettuare la conta dei pezzi con la bilancia per laboratorio prima di tutto si deve determinare il peso di una quantità determinata o si può anche introdurre manualmente il valore nel caso che questo sia già conosciuto. Dopo aver collocato un numero indeterminato, la bilancia per laboratorio PCE-PCS 30 mostra il peso totale, il peso di riferimento e la quantità dei pezzi. Mediante la stampante opzionale si possono stampare direttamente i risultati come il peso o la quantità, la stampa viene effettuata automaticamente quando il valore nel display si è stabilizzato. Attraverso la tastiera può effettuare la tara manuale, introdurre il numero o il peso di riferimento. La bilancia per laboratorio PCE-PCS 30 dispone di un'interfaccia RS-232 e con il software opzionale può trasmettere i valori al suo PC.

- Indicazione separata per peso, quantità e peso di riferimento
- Grazie all'alta risoluzione è possibile usare nel computo dei pezzi un peso leggero come peso di riferimento
- Bilancia per laboratorio con funzione tara
- Possibilità di effettuare una tara manuale e introdurre una quantità o peso di riferimento
- Alimentazione tramite batterie
- Alimentatore a 230 V
- Computo totale dei pezzi (99 valori)
- Certificato ISO (opzionale)

### Specifiche tecniche

Range di misura		0 ... 30 kg
Risoluzione		0,5 g
Precisione		±0,2 g
Peso minimo		0,5 g
Peso minimo per conta dei pezzi	0,5 g	
Memoria		99
Tara		100 %
Unità di misura		grammi
Display		LCD da 3 x 6 cifre
Calibratura		mediante un peso di regolazione
Dimensione del piatto pesata		230 mm x 310 mm
Temperatura operativa		0 ... +40 °C
Alimentazione		230 V / 50 Hz (mediante l'alimentatore incluso nella spedizione) o batterie
Struttura		plastica ABS
Interfaccia		RS-232
Software		accessorio opzionale
Dimensioni		ca. 320 x 320 x 12,5 mm
Peso netto		ca. 2,8 kg

### Contenuto della spedizione

1 x Bilancia per laboratorio PCE-PCS 30, 1 x alimentatore e istruzioni