

## Bilancia a gancio PCE-CS 300LD



**Bilancia a gancio con telecomando / Range di misura: 0 ... 300 kg / Struttura in metallo / Diverse unità di misura / Grillo e gancio inclusi / Ampio display LCD / Alimentazione a batteria / Apertura grillo: 23 mm / Funzione somma / Opzionale: Certificazione UNI EN ISO 9001**

La bilancia a gancio è disponibile in 3 versioni, questa ha un range di misura da 0 a 300 kg. La precisione dell'1% F.S. converte questa bilancia a gancio in un preciso strumento di misura. La struttura della bilancia a gancio è in metallo. È quindi possibile utilizzare la bilancia a gancio in ambienti di lavoro difficili. La bilancia a gancio si aziona tramite i tasti laterali. Tramite la tastiera è possibile impostare l'unità di misura o regolare il punto zero. L'altezza delle cifre di 41 mm e la regolazione della retroilluminazione del display consentono di leggere i valori a una distanza maggiore e anche in condizioni di scarsa illuminazione.

Per azionare la bilancia a gancio a distanza è incluso un telecomando. Con il telecomando è possibile accedere ad altre impostazioni, come la retroilluminazione del display, la funzione somma o lo spegnimento automatico della bilancia a gancio.

La funzione somma permette di sommare e indicare la pesatura di più carichi consecutivi. Oltre a indicare il peso in kg e lb, la bilancia a gancio consente di personalizzare l'unità di misura. Per fare questo viene introdotto un moltiplicatore basato sul valore in kg della bilancia a gancio. L'elettronica a basso consumo della bilancia a gancio consente misurazioni continue per circa 45 ore. È possibile, come opzione, richiedere una certificazione UNI EN ISO 9001 per la bilancia a gancio.

- ▶ Range di misura: 0 ... 300 kg
- ▶ Telecomando incluso
- ▶ Varie funzioni e unità di misura
- ▶ Struttura in metallo
- ▶ Altezza cifre: 41 mm
- ▶ Opzionale: Certificazione UNI EN ISO 9001

## Specifiche tecniche

Range di misura	<b>0 ... 300 kg</b>
Carico minimo	2 kg
Risoluzione	0,05 kg
Precisione	±1 % F.S.
Funzioni aggiuntive	Somma, unità di misura personalizzata
Range tara	0 ... 100 % F.S.
Intervallo punto zero	0 ... 4 % F.S.
Unità di misura	kg, lb, unità di misura personalizzata
Altezza cifre	41 mm
Spegnimento retroilluminazione	Spento, 5, 10, 15, 30, 60 secondi
Spegnimento automatico	Spento, 5, 10, 15, 30, 60 minuti
Autonomia	Circa 45 ore con display retroilluminato a livello 3
Alimentazione dispositivo	4 x Batterie da 1,5V AA
Alimentazione telecomando	2 x Batterie da 1,5V AA
Condizioni operative	5 ... 35 °C / <90% U.R. senza condensa
Dimensioni	Nel manuale troverà un disegno con tutte le dimensioni
Peso	1300 g

## Informazioni supplementari

Certificato



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche