

Bilancia di precisione PCE-LSE 320



Bilancia di precisione di alta gamma / Range di misura: Max. 320 g / Risoluzione: 0,001 g / Display grafico / Interfaccia USB e RS-232

L'alta precisione, l'ampio range di misura e le molte funzioni, convertono la bilancia di precisione un dispositivo multifunzione. La bilancia di precisione pesa fino a 320 g con una risoluzione di 0,001 g. La bilancia raggiunge questa precisione grazie a una cella di compensazione della forza elettromagnetica integrata, componenti di alta qualià e uno staff di grande esperienza. Oltre a queste caratteristiche, la bilancia di precisione offre un'ampia varietà di funzioni, come la regolazione del filtro, la pesata in percentuale, la memoria della tara, l'inserimento dell'identificazione dell'utente e del prodotto, la funzione somma, statistiche, il peso, la densità, le formule, la funzione pesa animali, il conteggio dei pezzi, il modulo data e ora, il protocollo GLP, il controllo della pesatura secondo FPV (regolamento di confezionamento) e linguaggio di programmazione EPL per comunicazione bidirezionale. La bilancia di precisione ha integrate alcune interfacce: USB, RS232 e PS2. Con queste è possibile trasferire i valori di misura a un PC o a una stampante. Un accessorio opzionale consente di archiviare i dati in una memoria USB. Come opzione, si può dotare la bilancia di precisione con interfaccia analogica 4-20 mA, 0-10 V o con tre contatti di commutazione.

- ▶ Robusta struttura in alluminio
- Livella per il corretto posizionamento della bilancia
- ▶ Interfaccia USB e RS232
- Display grafico con testo leggibile
- Lingue del menù: inglese, tedesco, spagnolo, polacco
- Filtri regolabili
- ▶ Pesatura in %
- ▶ Memoria tara
- ▶ Inserimento identificazione utente (possibilità di farlo attraverso scanner)
- ▶ Inserimento identificazione del prodotto (possibilità di farlo attraverso scanner)
- ▶ Pesatura MIN-MAX-OK, (richiede uscita relè opzionale)
- ► Funzione somma
- ▶ Funzione statistica
- ▶ Funzione PEAK Hold
- Funzione pesa grammatura
- ▶ Funzione pesa formule
- Funzione pesa animali
- ▶ Funzione contapezzi
- ▶ Modulo per data e ora
- ▶ Protocollo GLP
- Funzione pesatura di controllo secondo FPVO (regolamento per confezioni)

Specifiche soggette a modifiche



Accessori opzionali

- ▶ Funzione di misura della densità
- ▶ Uscita analogica 4 ... 20 mA**
- ▶ Uscita analogica 0 ... 10 V**
- ▶ Interfaccia LAN**
- ▶ Gancio nella parte inferiore della bilancia

**Se richiesto viene messo al posto diun'interfaccia standard: USB o RS-232

Specifiche soggette a modifiche

Specifiche tecniche

Range di misura (max.) 320 gRisoluzione (d) 0,001 gPrecisione $\pm 0,004 g$

Cella di compensazione delle forze

elettromagnetiche

Display Grafico con testo in inglese, tedesco,

spagnolo,polacco

Piatto di pesata Ø 115 mm

Interfaccia USB B e RS-232 con connettore Sub D9

Temperatura operativa +10 ... +40 °C

Alimentazione Alimentatore 230V 50Hz 6VA / 12V DC 1A

Peso di calibrazione F1 200 g (non incluso)

consigliato

Dimensioni 235 x 345 x 90 mm

Peso Circa 4,5 kg

Informazioni supplementari

Manuale ____

Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati

