

Bilancia di precisione PCE-LSE 3200



Bilancia di precisione di alta gamma / Range di misura: Max. 3.200 g / Risoluzione: 0,01 g / Display grafico / Interfaccia USB e RS232

L'alta precisione, l'ampio range di misura e le molte funzioni rendono questa bilancia di precisione un dispositivo multifunzione. La bilancia di precisione pesa in un range fino a 3.200 g con una risoluzione 0,01 g. La bilancia ottiene questa precisione grazie alla cella di carico integrata con funzionamento a compensazione di forze elettromagnetiche, componenti di alta qualità e un personale di sviluppo e costruzione con lunga esperienza.

Oltre a queste caratteristiche, la bilancia di precisione offre un'ampia varietà di funzioni: regolazione filtri, pesatura in %, memoria tara, inserimento identificazione utente e prodotto, funzione somma, statistiche, grammatura, densità, formule, pesa animali, conteggio pezzi, modulo data e ora, protocollo GLP, controllo pesatura secondo FPV (regolamento imballaggio) e linguaggio di programmazione EPL per comunicazione bidirezionale. La bilancia di precisione ha un display grafico con testo in varie lingue. Ciò consente una gestione comoda, veloce e facile, anche di funzioni un po' più complesse. La bilancia di precisione integra interfacce USB, RS232 e PS2, grazie alle quali è possibile trasferire i valori su un computer o una stampante. Un dispositivo aggiuntivo consente di archiviare i dati su una memoria USB. Opzionalmente, è possibile dotare la bilancia di precisione di un'interfaccia analogica 4-20 mA o 0-10 V o di tre contatti di commutazione.

- ▶ Robusta struttura in alluminio
- ▶ Livella per il corretto posizionamento della bilancia
- ▶ Interfaccia USB e RS232
- ▶ Display grafico
- ▶ Lingue del menù: inglese, spagnolo, tedesco, polacco
- ▶ Filtri regolabili
- ▶ Pesatura in %
- ▶ Memoria tara
- ▶ Possibilità di inserire l'identificazione utente **(possibile attraverso scanner)**
- ▶ Possibilità di inserire l'identificazione del prodotto **(possibile attraverso scanner)**
- ▶ Pesatura MIN-MAX-OK, (richiede uscita relè opzionale)
- ▶ Funzione somma
- ▶ Funzione statistica
- ▶ Funzione PEAK Hold
- ▶ Funzione grammatura
- ▶ Funzione ricette
- ▶ Funzione pesa animali
- ▶ Funzione conteggio dei pezzi
- ▶ Modulo per data e ora
- ▶ Protocollo GLP
- ▶ Funzione pesatura di controllo secondo FPVO (regolamento sugli imballaggi)

Specifiche soggette a modifiche

Accessori opzionali

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

****In tal caso si sostituisce con una interfaccia standard: USB o RS232**

Specifiche tecniche

Range di misura (max.)	0 ... 3.200 g
Risoluzione (d)	0,01 g
Precisione	± 0,04 g
Cella	Cella a compensazione elettromagnetica
Display	Grafico con testo in inglese, spagnolo, tedesco, polacco
Piatto di pesata	165 x 165 mm
Interfaccia	USB-B e RS232 con connettore Sub D9
Temperatura operativa	+10 ... +40 °C
Alimentazione	230V 50Hz 6VA / = 12V 1A
Peso di calibrazione consigliato	F2 2.000 g (non incluso)
Dimensioni	215 x 345 x 90 mm
Peso	Circa 5 Kg

Informazioni supplementari

Manuale



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche