

Bilancia analitica PCE-ABI 120



Bilancia di alta gamma / Range di misura: max. 120 g / Risoluzione: 0,1 mg (0,0001 g) / Display grafico / Menù disponibile in varie lingue / Interfaccia USB e RS-232

La bilancia analitica PCE-ABI 120 è una molto utilizzata ad esempio, nelle università, alle scuole superiori e nei laboratori, è molto apprezzata la funzione di calibrazione automatica interna e per questo richiedono la bilancia analitica PCE-ABI con certificazione UNI EN ISO 9001. La certificazione della bilancia analitica certifica la precisione, questa certificazione compara la differenza tra valore reale e valore nominale.

La bilancia analitica ha una struttura in alluminio e protezione antivento con tre sportelli scorrevoli. La camera ha un piatto di pesata in acciaio inox facilmente removibile per la pulizia. Il diametro del piatto è di 90 mm. Attraverso il display grafico della bilancia analitica si accede al menù disponibile in varie lingue. Alcune funzioni della bilancia analitica sono la pesatura in %, la memoria della tara, l'identificazione dell'utente e del prodotto, l'uscita relè, la funzione somma, le statistiche, la grammatura, le formule, la pesata degli animali, il computo dei pezzi, etc. La bilancia analitica consente di operare facilmente con funzioni complesse, comodamente e facilmente.

La bilancia analitica possiede un'interfaccia USB, RS-232 e PS2, con la quale è possibile trasferire valori di misura a un PC o stampante. Un'altra caratteristica è il modulo data e ora integrato per pesatura di controllo secondo FPV (regolamento sugli imballaggi) e il linguaggio di programmazione GLP per una comunicazione bidirezionale, come è il caso delle stampanti per etichette. Un dispositivo aggiuntivo consente di memorizzare i dati in un pen drive in formato TXT con data e ora.

- Calibrazione interna
- Robusta struttura in alluminio
- Livella incorporata per posizionamento corretto della bilancia
- Interfaccia USB e RS-232
- Display grafico con testo leggibile
- Lingue menù: inglese, tedesco, spagnolo, polacco
- Filtri regolabili
- Pesatura in %
- Memoria tara
- Possibilità di introdurre identificazione utente (attraverso scanner)
- Possibilità di introdurre identificazione del prodotto (attraverso scanner)
- Pesatura MIN-MAX-OK, (richiede uscita relè opzionale)
- Funzione somma
- Funzione statistica
- Funzione PEAK Hold
- Funzione grammatura
- Funzione ricette

Specifiche soggette a modifiche

- Funzione pesa animali
- Funzione computo pezzi
- Modulo per data e ora
- Protocollo GLP

Specifiche soggette a modifiche



Specifiche tecniche

Range di misura [max.]	0 ... 120 g
Risoluzione	0,1 mg (0,0001 g)
Precisione	±0,0004 g
Cella	Cella a compensazione forza elettromagnetica
Display	Display grafico con testo in inglese, tedesco, spagnolo, polacco
Piatto di pesata	Ø 90 mm
Interfaccia	USB B e RS-232 con connettore Sub D9
Temperatura operativa	+18 ... +35 °C
Alimentazione	Alimentatore 230V 50 Hz VA / 12V 1A (esterno - & interno +)
Peso di calibrazione consigliato	E2 100 g (non incluso)
Dimensioni bilancia	235 x 345 x 350 mm
Dimensioni camera di pesatura	175 x 140 x 230 mm
Peso	Circa 6,5 kg

Informazioni supplementari

Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche