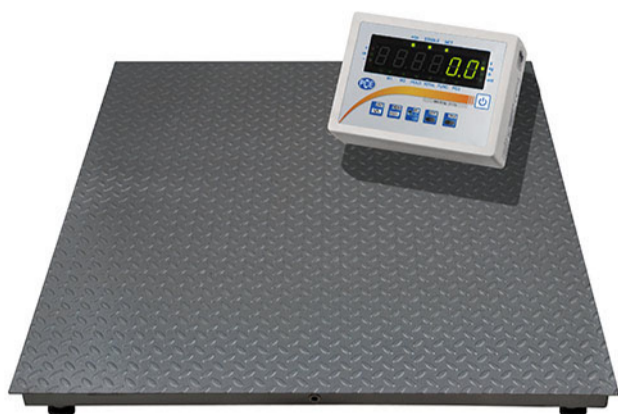


Bilancia per barili PCE-SD 6000E



Bilancia per barili fino a 6.000 Kg / Risoluzione da 2 Kg / Interfaccia RS-232 bidirezionale / Tara multipla su tutto il range / Funzione conta pezzi / Opzionale: uscita analogica 4-20 mA, 0-10 V, contatto commutato OC, etc...

La bilancia per barili è molto robusta ed è adatta per l'installazione fissa. Grazie alle rifiniture resistenti e all'ampia piattaforma, questa bilancia per barili è ideale per la pesatura di grandi oggetti. La bilancia per barili è rifinita in acciaio verniciato e a seconda della capacità è disponibile in diverse misure. Per questa bilancia per barili esistono rampe di accesso (opzionali) che convertono questa bilancia in una bilancia di transito. Il display digitale può essere collocato su di un tavolo oppure può essere fissato alla parete. Può anche richiedere come opzione un treppiede di acciaio inox. L'interfaccia RS-232 incorporata consente un trasferimento dei dati bidirezionale tra la bilancia per barili e il PC, dando la possibilità di effettuare la programmazione o l'integrazione per un sistema multiplo. Attraverso un adattatore (opzionale) i dati possono anche essere salvati in una pen drive USB. Un'altra possibile funzione è l'uscita analogica (opzionale) da 4-20 mA o la funzione dei valori limite con contatti commutati. È possibile anche un collegamento diretto ad una stampante tramite interfaccia RS-232. Funzioni come auto tara, conta pezzi e memoria di un valore fisso, rendono molto più facile il lavoro.

- ▶ Determinazione della tolleranza MIN / OK / MAX
- ▶ Determinazione peso medio
- ▶ Somma di varie pesate
- ▶ Pesatura in percentuale e comparativa
- ▶ Filtro (tempo di risposta) regolabile
- ▶ Funzione pesa animali
- ▶ Funzione conta pezzi
- ▶ Memoria di un valore tara
- ▶ Pesa ricette e miscele
- ▶ Interfaccia RS-232 bidirezionale regolabile
- ▶ Spegnimento automatico regolabile
- ▶ Tasto lordo/netto su display
- ▶ Componenti liberi da manutenzione
- ▶ Opzionale: USB, LAN o 4-20 mA

Specifiche tecniche

Range di misura	0 ... 6.000 Kg
Risoluzione	2 Kg
Range tara	Multipla su tutto il range
Tempo di risposta	<4 s
Display	LED, altezza delle cifre 20 mm (cavo da 3 m)
Unità di misura	kg / pezzi / lb
Interfaccia	RS-232 (bidirezionale) Opzionale: USB, LAN, 4-20 mA, 0-10 V, OC
Dimensioni	1500 x 2000 x 112 mm
Peso	300 Kg
Rampa	Opzionale
Temperatura operativa	-10 ... +40 °C
Alimentazione	~ 230 V / 50 Hz / 8 VA (presa Schuko)
Grado di protezione	Celle: IP 67 / Display: IP54

Informazioni supplementari

Manuale



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche