



Bilancia da pavimento PCE-SD 6000E SST

Bilancia da pavimento in acciaio inox fino a 6.000 kg / Risoluzione 2 kg / Tara memorizzabile / Funzione di totalizzazione / Funzione di conteggio pezzi / Pesatura limite / Opzionale: uscita analogica 4-20 mA, 0-10 V, contatti di commutazione OC, RS-232, USB, LAN

La bilancia da pavimento è fatta completamente in acciaio inox di alta qualità resistente agli acidi. Le celle di carico di questa bilancia da pavimento in acciaio inox hanno un tipo di protezione IP68. La piattaforma della bilancia da pavimento in acciaio inox è molto facile da pulire perché è levigata. Le funzioni della bilancia da pavimento in acciaio inox sono: somma, conta pezzi, statistica, pesata di animali, percentuale, formula, tara multipla, valore tara memorizzabile, pesata lorda/netto e limiti di pesata min./ max./ ok regolabile.

Inoltre, la bilancia da pavimento in acciaio inox può essere equipaggiata opzionalmente con varie interfacce che consentono lavori di revisione e controllo, a questo scopo offriamo interfacce RS-232, USB, LAN, uscita analogica 4-20 mA o 0-10 V, così come 3 contatti passivi liberi da potenziale / OC.

- ▶ Tutta in acciaio inox di qualità
- ▶ Classe di protezione IP68 - IP65
- ▶ Determinazione tolleranza del peso min. / ok / max.
- ▶ Determinazione peso medio
- ▶ Somma di varie pesate
- ▶ Comparazione in percentuale
- ▶ Filtro regolabile (tempo di reazione)
- ▶ Funzione per pesata animali
- ▶ Conta pezzi
- ▶ Memoria del valore della tara
- ▶ Spegnimento automatico (regolabile)
- ▶ Tasto lordo / netto sul display
- ▶ Interfacce opzionali: USB, LAN, 4-20 mA, 0-10 V, OC

Specifiche soggette a modifiche

Specifiche tecniche

Range di misura	6.000 kg
Risoluzione	2 kg
Dimensioni piattaforma	1500 x 2000 x 112 mm
Peso	300 kg
Range tara	Multipla su tutto il range di misura
Tempo di risposta	<4 s
Display	LED con altezza delle cifre di 20 mm (cavo da 3 m)
Unità di misura	kg / unità / lb
Interfaccia (opzionale)	RS-232 bidirezionale, USB, LAN, 4-20 mA, 0-10V, OC
Rampa	Accessorio opzionale
Temperatura operativa	-10 °C ... +40 °C
Alimentazione	~230 V 50Hz 8 VA (presa Schuko)
Classe di protezione	Celle di carico IP 68 / Display IP 65

Informazioni supplementari

Manuale



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche