

# Bilancia a piattaforma PCE-EP 150P1-ICA (Certificazione ISO inclusa)



**Bilancia a piattaforma a doppio range: 60/150 kg / Dimensioni della piattaforma: 400 x 500 mm / Alta risoluzione / Funzione contapezzi / Funzione somma / Treppiede smontabile / Funzionamento a batteria / Interfaccia RS-232 bidirezionale / Certificazione ISO inclusa**

Questa robusta bilancia a piattaforma si può utilizzare in vari ambiti. Il supporto della bilancia a piattaforma PCE-EP 150P1-ICA si può facilmente rimuovere per collocare la bilancia sopra un banco o tavolo. Il cavo di collegamento tra bilancia e monitor misura 1,6 m. La struttura del display è in acciaio inox con classe di protezione IP54. La bilancia a piattaforma PCE-EP 150P1-ICA può essere collocata anche su di una parete.

Oltre alle funzioni standard come il computo dei pezzi, somma, peso lordo e netto, valori limite e funzione Peak-Hold, la bilancia a piattaforma PCE-EP 150P1-ICA è dotata di due funzioni speciali: la funzione filtro per pesate dinamiche e la funzione di misura con recipienti. L'interfaccia RS-232 bidirezionale consente una comoda comunicazione col PC o con la stampante. Il peso si può visualizzare con un semplice comando.

- ▶ **Certificazione ISO inclusa**
- ▶ **Dimensioni della piattaforma: 400 x 500 mm**
- ▶ Piattaforma con un'unica cella di carico
- ▶ Bilancia a doppia range di misura da 60/150 kg
- ▶ Impostazione libera dell'unità di misura: kg, etc.
- ▶ Interfaccia RS-232 bidirezionale
- ▶ Alimentazione a corrente e a batteria
- ▶ Display con protezione IP54
- ▶ Supporto smontabile
- ▶ Auto-spegnimento (si può disattivare)
- ▶ Funzione HOLD (congela il valore sul display)
- ▶ Funzione PEAK / MAX
- ▶ Funzione somma
- ▶ Computo dei pezzi
- ▶ Pesa animali
- ▶ Valore limite: MIN / OK / MAX
- ▶ Misura con recipienti
- ▶ Funzione filtro

Specifiche soggette a modifiche

## Specifiche tecniche

Range di misura	Max. 1 = 60 kg / Max. 2 = 150 kg
Risoluzione	Fino a 60 kg = <b>10 g</b> 60 kg ... 150 kg = <b>20 g</b>
Precisione	±3 d (tre volte la risoluzione)
Dimensioni piattaforma	<b>400 x 500 mm</b>
Funzione tara	Tara multipla su tutto il range di misura
Interfaccia	RS-232 bidirezionale / D-SUB 9 femmina <u>Opzionale:</u> - Uscita analogica: 4-20 mA 1/1000 + - 4 uscite libere di potenziale LO / OK / HI / stabile Impostazione come segnale di impulso o segnale continuo
Display	LCD con cifre da 25 mm di altezza
Unità di misura	kg / lb – Si possono impostare liberamente altre unità di misura come kg/m
Lunghezza del cavo tra bilancia e display	Circa 160 cm / con connettore
Alimentazione	Batteria 6 V / 4,5 Ah o Alimentatore 9 V / 1,2 A (incluso) Consumo: circa 70 mA
Grado di protezione	IP54
Temperatura operativa	0 ... + 40 °C / 10 ... 80% U.R.
Dimensioni	Vedi download "Schema"
Peso	Circa 16,5 kg

## Informazioni supplementari

Manuale



Schema



Maggiori informazioni sul prodotto



Prodotti correlati



Specifiche soggette a modifiche