

BILANCE DI PRECISIONE

SCOUT PRO

La bilancia migliore per la pesata semplice

Applicazioni

- Pesata (7 unità di misura)
- Conteggio pezzi (con auto ottimizzazione)
- Pesata percentuale
- Totalizzazione
- Display hold (mantenimento valore a display)
- Determinazione densità o peso specifico con gancio di pesata sotto o con kit densità (opz.)
- Alimentazione a rete o batterie (non incluse)

Caratteristiche

- Indicatore di stabilità
- Indicatori sopra/sotto
- Blocco per trasporto
- Blocco regolazione (Cal)
- Indicatore esaurimento batterie
- Auto spegnimento programmabile
- Gancio per la pesata sotto integrato

Opzioni

- Collegamento RS232 o USB con cavo incluso



MODELLO	PORTATA	DIVISIONE		DIM. PIATTO
SPU123	120g	0,001		90
SPU123	200g	0,01g		120
SPU123	400g	0,01g		120
SPU123	600g	0,1g		165x142
SPU123	2000g	0,1g		165x142
SPU123	4000g	0,1g		165x142
SPU123	6000g	1g		165x142

Alimentatore	
INTERFACCIA USB	
INTERFACCIA RS232	

BILANCE DI PRECISIONE

ADVENTURER SL

La bilancia migliore per la pesata semplice

Caratteristiche

- Operazioni semplici con 2 soli tasti
- Display LCD
- Capottina protettiva integrata
- Con 4 piedini regolabili e bolla di livello frontale
- Gancio per la pesata sotto per determinazione densità/PS

Applicazioni

- Pesata (18 unità di misura)
- Conteggio pezzi
- Pesata percentuale
- Alimentazione a rete o a batterie (non incluse)



MODELLO	PORTATA	DIVISIONE		DIM. PIATTO
AS153	150g	0,001		100
AS312	310g	0,01g		120
AS612	610g	0,01g		149X162
AS1502	1500g	0,01g		149X162
AS3101	3100g	0,1g		149X162
AS6101	6100g	0,1g		149X162
AS8100	8100g	1g		149X162

Alimentatore	
--------------	--

BILANCE DI PRECISIONE

ExplorerTM Pro

Applicazioni Pesata semplice (15 unità più unità personalizzabile), pesata %, conteggio pezzi con auto ottimizzazione, pesata dinamica / animali, pesata di controllo, riempimento, pesata Lordo-Netto-Tara

Caratteristiche

Ampio display a matrice di punti retroilluminato ad alta risoluzione, interfaccia RS232, lingua display selezionabile (ita, ing, fra, spa, ted) pesata sotto, livelli di stabilità e filtri selezionabili, GLP programmabile data e ora, blocco menù, modelli da 1mg con paravento in dotazione, capottina display inclusa, menù " guidato" con indicazioni

Accessori Display ausiliario.

Kit determinazione densità (per analitiche e bilance da 1 mg), dispositivo antifurto Pesata (14 unità di misura)

- Conteggio pezzi
- Pesata dinamica
- Controllo peso
- Pesata percentuale
- Riempimento
- Lordo/netto/tara
- Determinazione densità/peso specifico
- GLP/GMP, data e ora
- Interfaccia RS232
- Ampio display grafico retroilluminato con visualizzazione testi in Cinque lingue per tutti i modelli con portata inferiore ai 10 kg
- Filtri di stabilità, indicatori e auto azzeramento definibili dall'utente
- Capottina di protezione
- Gancio per pesata sotto la bilancia integrato
- Piedini regolabili e bolla frontale
- Funzione AutoCal selezionabile sui modelli con regolazione interna
- Paravento sui modelli da 1 mg



MODELLO	PORTATA	DIVISIONE		DIM. PIATTO
EP2102	2100g	0,01g	Reg. Esterna	172mm x 172mm
EP4102	4100g	0,01g	Reg. Esterna	172mm x 172mm
EP6102	6100g	0,01g	Reg. Esterna	172mm x 172mm
EP12001	12000g	0,1g	Reg. Esterna	280mmX356mm
EP22001	22000g	0,1g	Reg. Esterna	280mmX356mm
EP32001	32000g	0,1g	Reg. Esterna	280mmX356mm

CAVO PC 9PIN	
ALIMENTATORE	

BILANCE CON ANALIZZATORE DI UMIDITA'

MB35/MB45

Bilancia con Analizzatore di umidità

MB45 : 3 modalità di autospegnimento

MB35 : 1 modalità di autospegnimento

LCD Grafico per una chiara lettura, tasti cursore per muoversi nel menu, beep sonoro, uscita dati RS232, intervalli di stampa impostabili, menu in 5 lingue, stampa GLP,

MB45 : 50 modalità personalizzate di essiccazione, maniglia per piattini portacampione, 5 modalità di autospegnimen

MB35: 1 modalità personalizzata di essiccazione

MB45

Accuratezza e prestazioni elevate

Applicazioni

- Riscaldamento rapido con lampada alogena (incrementi di 1°C fino a 200°C in 30 secondi)
- Ripetibilità 0.015% (10g campione)
- Diverse unità di misura selezionabili
- Programma statistico
- 4 profili di temperatura (standard, rapido, rampa, a gradini)
- Programma tempo/temperatura manuale

Caratteristiche

- Interfaccia RS232 con baudrate definibile dall'utente
- GLP
- Auto spegnimento
- Segnale acustico
- Intervalli di stampa selezionabili
- Piedini regolabili per il livellamento
- Il display può visualizzare: tempo/temperatura, impostazioni, ID, peso iniziale, curva di essiccamento (in tempo reale), % umidità
- Memorizzazione di 50 programmi di essiccamento



MB35

L'Analizzatore di umidità affidabile

Applicazioni

- Riscaldamento rapido con lampada alogena (incrementi di 5°C fino a 160°C in meno di un minuto)
- Ripetibilità 0.03% (10g campione)
- Programma tempo/temperatura manuale
- Programma semplice di auto spegnimento

Caratteristiche

- Interfaccia RS232
- Operazioni con soli 3 tasti
- GLP
- Auto spegnimento
- Piedini regolabili per livellamento
- Il display può visualizzare: % umidità, peso e temperatura attuali, durata della prova

MODELLO	PORTATA	DIVISIONE		DIM. PIATTO
MB35	35g	0,001g		90mm
MB45	45g	0,001g		90mm

Uscita Rs232	
Cavo per PC	