

**ASC**

BILANCIA CONTAPEZZI "COMPACT SCALES" SERIE ASC



Bilancia CONTAPEZZI, adatta per inventari e conteggio minuterie. Funzioni di controllo peso o pezzi, totalizzazione peso e pezzi, memoria 10 PLU. Disponibile anche in versione CE-M OMOLOGATA per uso legale in rapporto con terzi.

Vendita ed assistenza:

**BM ELETTRONICA DI BERNABEI MAURIZIO**

VIA BOLOGNA, 58 - 41125 - MODENA  
Tel. 059/441690 Fax. 059/3983630  
info@bilancebm.it

La soluzione ideale per  
applicazioni industriali  
avanzate

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- 3 display LCD retroilluminati a 6 cifre per indicazione simultanea di peso, peso medio unitario e numero pezzi.
- Tastiera impermeabile a membrana, numerica e funzionale, con feedback acustico, a 20 tasti.
- Piatto in acciaio inox, dimensione 230 x 300 mm.
- Bolla di livello e piedini regolabili.
- Batteria interna ricaricabile (autonomia 70h circa) e alimentatore di rete 230Vac.
- Porta RS232/C per collegamento a PC o a stampante.
- Imballo: dimensioni 410x375x180mm - peso 5,1kg circa.
- A richiesta:
  - taratura ACCREDIA con emissione del relativo certificato;
  - omologazione CE-M a 3000e + 3000e dual range (**con prima Verifica Periodica inclusa, validità 3 anni**).

## FUNZIONI

- conteggio pezzi:
  - inserimento libero pezzi di campionamento,
  - inserimento Peso Medio Unitario,
  - ottimizzazione automatica del PMU,
  - indicazione di PMU/quantità di referenza insufficiente,
  - memoria per 10 PLU;
- controllo peso o pezzi a due soglie, con segnalazione acustica;
- totalizzazione peso e pezzi;
- azzeramento;
- inseguimento di zero;
- tara semiautomatica o preimpostata;
- calibrazione digitale;
- autospegnimento;
- attivazione retroilluminazione;
- avviso batteria scarica.

## CARATTERISTICHE DI CONTEGGIO

- Sensibilità interna e P.M.U. minimo raccomandato:

Modello	ASC6	ASC15	ASC30
Sensibilità interna g	0,02	0,05	0,1
P.M.U. min. raccomandato g	0,1	0,2	0,5

## VERSIONI

### Versioni disponibili

<b>Codice</b>	<b>Max (kg)</b>	<b>d (g)</b>	<b>M 2R (g)*</b>
ASC6	6	0,1	1/2
ASC15	15	0,2	2/5
ASC30	30	0,5	5/10

(\*) Divisioni CE-M ottenibili solo con le relative opzioni.

