

## Bilancia per oro AS.M

**Bilancia per oro per laboratorio della serie AS.M / Display grafico / Menù in diverse lingue / Interfaccia RS-232, USB e Wi-Fi opzionale / Range di misura: 220/310g / Risoluzione: 0,0001 g (0,1 mg)**

La bilancia per oro della serie AS.M è una bilancia per oro che può determinare il peso in grammi ed in milligrammi. Per mezzo della protezione antivento l'utente può accedere al piatto di pesatura facendo scorrere i pannelli laterali, grazie a questi si diminuiscono al minimo le influenze esterne. Con la funzione contapezzi integrata nella bilancia è possibile contare grandi quantità di piccoli oggetti in modo molto semplice. La bilancia per oro della serie AS.M è dotata anche di funzione densità, grazie al kit accessorio è possibile misurare la densità di solidi e liquidi. Nella bilancia per oro AS.M le informazioni possono essere archiviate in 5 database e in questo modo tutti i dati possono essere rielaborati da 5 utenti diversi. La bilancia per oro AS.M è dotata di 4 interfaccia standard di cui 2 RS232, una USB tipo A e una USB tipo B ed opzionalmente di una interfaccia Wi-Fi. La bilancia per oro può essere certificata da un laboratorio esterno in grado di rilasciare un rapporto di taratura secondo la norma UNI EN ISO 90001.

- Range di misura selezionabili in fase di ordine
- Interfaccia USB-A, USB-B, RS232, Wi-Fi opzionale
- Misura densità opzionale
- Procedure GLP
- Piatto di pesata diametro 85 mm
- Omologazione inclusa nel prezzo

### Specifiche tecniche

Range di misura	220 g : AS 220.R2 310 g : AS 310.R2
Risoluzione	0,1 mg
Precisione	± 0,2 mg: AS 220.R2 ± 0,3 mg: AS 310.R2
Dimensione piatto	85 mm
Interfaccia	2 x RS-232 1 x USB-A 2 x USB-B 1 x Wi-Fi (opzionale)
Alimentazione	12 ÷ 16 V DC / 2,1 A
Archiviazione	Chiavetta USB
Stampa dei dati	Stampante opzionale
Dimensioni totali	333 x 355 mm
Temperatura operativa	+10° ... +40 °C
Tara	Su tutto il range

### Contenuto della spedizione

- 1 x Bilancia per oro AS.M (un modello a scelta),
- 1 x Alimentatore,
- Istruzioni per l'uso (disponibili in download)