

ANALYTICAL BALANCE MARK "M" series ▶ 0.0001g BILANCE ANALITICHE MARK serie "M" ▶ 0.0001g



Features:

- LCD display with backlight
- Serial interface RS232
- Selectable filter level
- Selectable measure units: penn., onctr, grain ,tael hon, tael sgp, tael roc, momme
- Piececounting function
- Calibration weight (except for "i" models)

Software on demand:

- Liquid and solid density determination
- Maximum load determination

Accessories:

- Density Kit
- External Keypad "Key Module"
- Printer
- PC connection cable
- Dust cover

Caratteristiche:

- LCD con retroilluminazione
- Interfaccia seriale RS232
- Livello di filtraggio selezionabile
- Unita' di misura selezionabile: penn., onctr, grain ,tael hon, tael sgp, tael roc, momme
- Funzione contapezzi
- Peso di calibrazione (eccetto per i modelli "i")

Software a richiesta:

- Determinazione densita' solidi e liquidi
- Carico rottura

Accessori:

- Kit densita' liquidi e solidi
- Tastierino esterno "Key Module"
- Stampante
- Cavo collegamento PC
- Cappottina protettiva

EXTERNAL CALIBRATION CALIBRAZIONE ESTERNA	M124A	M154A	M214A	M254A
Range - Portata (g)	120	150	210	250
Resolution - Risoluzione (g)	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
Repeatability - Ripetibilita` (g)	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
Linearity - Linearita` (g)	±0.0003	±0.0003	±0.0003	±0.0003
Resp. Time - Tempo di risp.	≤4 sec.	≤4 sec.	≤4 sec.	≤4 sec.
Operating Temp Range Intervallo operativo di Temp.	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C
Sensitivity drift +10...+30 °C Drift di sensibilita` +10...+30 °C	± 3 ppm/°C	± 3 ppm/°C	± 3 ppm/°C	± 3 ppm/°C
Pan size - Dim. piatto (mm)	ø 80	ø 80	ø 80	ø 80
Line voltage - Alimentazione	230/115 Vac±15% - 50/60Hz (VA 14)			
Cal. weight - Peso di Cal.	external esterno	external esterno	external esterno	external esterno

INTERNAL CALIBRATION CALIBRAZIONE INTERNA	M124Ai	M154Ai	M214Ai	M254Ai
Range - Portata (g)	120	150	210	250
Resolution - Risoluzione (g)	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
Repeatability - Ripetibilita` (g)	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
Linearity - Linearita` (g)	±0.0003	±0.0003	±0.0003	±0.0003
Resp. Time - Tempo di risp.	≤4 sec.	≤4 sec.	≤4 sec.	≤4 sec.
Operating Temp Range Intervallo operativo di Temp.	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C	+5...+35 °C
Sensitivity drift +10...+30 °C Drift di sensibilita` +10...+30 °C	± 3 ppm/°C	± 3 ppm/°C	± 3 ppm/°C	± 3 ppm/°C
Pan size - Dim. piatto (mm)	ø 80	ø 80	ø 80	ø 80
Line voltage - Alimentazione	230/115 Vac±15% - 50/60Hz (VA 14)			
Cal. weight - Peso di Cal.	Internal Interna	Internal Interna	Internal Interna	Internal Interna

Dimension and weight of balance - Dimensioni e peso bilancia: 210x340x330h mm / 5.7 Kg