



BILANCE ELETTRONICHE INDUSTRIALI

DESCRIZIONE

Bilance elettroniche di precisione singola e doppia scala con risoluzione al decigrammo, grammo e decigrammo/grammo.

SPECIFICHE TECNICHE

- Display digitale con tasti integrati
- Selezione unità di misura: g, ct, oz, lb, dwt, GN, tl, momme
- Selezione filtri per smorzamento vibrazioni
- Calibrazione automatica con peso campione esterno
- Tara da 0 (zero) g a fondo scala
- Uscita seriale RS232-C
- Temperatura di esercizio: 10÷30 °C
- Alimentazione: 230 V-50/60 Hz monofase

ACCESSORI E RICAMBI

GT0412	Stampante RS232-C esterna
GT0705	Cavo collegamento RS232-C bilancia-PC
GT0706	Cavo collegamento RS232-C bilancia-stampante

CODICE	MODELLO	CAPACITA'	PIATTO	RISOLUZIONE	LINEARITA'	PESO CALIBRAZIONE	DIEMENSIONE	PESO
GT0745	16 K	16000 g	320x220 mm	0,1 g	±0,3g	External 5 kg	400 x 215 x 165 mm	4,5 kg
GT2655	25 K	25000 g	320x220 mm	0,1 g	±0,3g	External 10 kg	400 x 215 x 165 mm	4,5 kg
GT2656	32 K	32000 g	320x220 mm	0,1 g	±0,3g	External 10 kg	400 x 215 x 165 mm	4,5 kg
GT0749	321K	32000 g	320x210 mm	1g	± 1g	External 10 kg	400 x 215 x 165 mm	4,5 kg
GT0752	4532	4500 / 32000 g	320x220 mm	0,1/1 g	±0,01/1g	External 2 kg	400 x 215 x 165 mm	4,5 kg