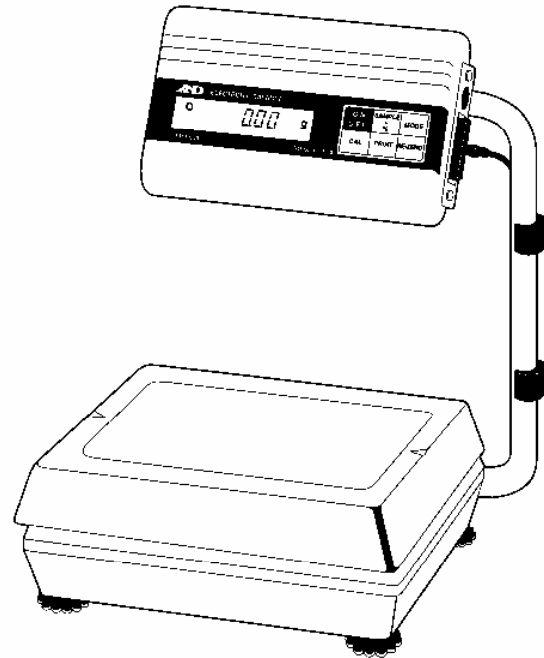


Serie FP

BALANZAS ELECTRÓNICAS INDUSTRIALES DE ALTA RESOLUCIÓN

Ofrece: alta resolución y alta capacidad, lo suficientemente resistentes para uso industrial.



Características de las Balanzas Electrónicas:

- **Pantalla con brazo abatible** ajustable le permite fijar la pantalla en la posición deseada para evitar derrames
- **Funciones de pesaje** de animales, checapeso, conteo de piezas (ACAI) y cálculo de porcentajes
- **11 unidades de pesaje** que incluyen gramos, onzas y quilates
- Función checapeso Alto/Ok/Bajo (HI/GO/LOW), con alarma sonora integrada, facilita el chequeo y llenado de recipientes.
- **Sólida** construcción con plataforma grande de Acero Inoxidable. Ideal para aplicaciones industriales.
- **Teclado inalámbrico** opcional AD-1652 de A&D, expande y simplifica las características. Ingrese datos digitalmente con un teclado de 10 teclas
- **Capelo** de vidrio incluido con el FP-6000

Capacidades:

Modelo	Capacidad	Resolución	Tamaño de plataforma
FP-6000	6100g	0.01g	21 x 24.5 mm
FP-6200	1000g / 6100g	0.01g / 0.1g	
FP-12K	12,0000g	0.0001g	

AND
A&D WEIGHING
...Clearly a Better Value



Especificaciones Técnicas:

	FP-6000	FP-6200	FP-12k
Gramos (g)	6100.1 x 0.01	6100.1 x 0.1 / 1000.1 x 0.01	12101 x 0.1
Onzas (oz)	215.175 x 0.0005	215.175 x 0.005/35.2775 x 0.0005	426.85 x 0.005
Libras decimales (oz)	13.4484 x 0.00005	13.448 x 0.0005/2.2048 x 0.00005	26.678 x 0.0005
Libra/Onza (x0.01oz)	13 lb 7.17 oz	13 lb 7.17 oz/ 3 lb 3.28 oz	26 lb 10.85 oz
Quilate (ct)	30500.5 x 0.05	30500.5 x 0.5/5000.5 x 0.05	60505 x 0.5
Pennyweight (dwt)	3922.46 x 0.01	3922.5 x 0.1/643.08 x 0.01	7781.1 x 0.1
Onza Troy (ozt)	196.123 x 0.0005	196.123 x 0.005/32.154 x 0.0005	389.055 x 0.005
Grain (GN)	94139 x 0.2	94140 x 2/15434 x 0.2	186746 x 2
Momme (mm)	1626.695 x 0.005	1626.7 x 0.05/266.705 x 0.005	3226.95 x 0.05
Tolas (t)	522.994 x 0.001	522.99 x 0.01/85.744 x 0.001	1037.48 x 0.01
* Tael (HK)	161.381 x 0.0005	161.38 x 0.005/26.458 x 0.0005	320.135 x 0.005
* Tael (HK Joyería)	162.978 x 0.0005	162.98 x 0.005/26.72 x 0.0005	323.305 x 0.005
* Tael (Singapur)	161.408 x 0.0005	161.41 x 0.005/26.4625 x 0.0005	320.19 x 0.005
* Tael (Taiwan)	162.6695 x 0.0005	162.67 x 0.005/26.6695 x 0.005	322.695 x 0.005
* Tael (China)	195.203 x 0.0005	195.205 x 0.005/32.003 x 0.005	387.23 x 0.005
Messghal (Ms)	1301.355 x 0.005	1301.355 x 0.05/213.355 x 0.005	2581.55 x 0.05
División Mínima en Porcentaje	0.01%		
Repetibilidad/Desv. Std.	0.02 g	0.05 / 0.02 g	0.1 g
Linealidad	±0.03 g	±0.1/±0.02 g	±0.2 g
Sensibilidad por cambios de Temp. (10°C~30°C)	±3ppm/°C	±8ppm/°C	±5ppm/°C
Tiempo de estabilización	4 segs.	3.5 segs.	3.5 segs.
Tamaño del plato mm	210 x 245 mm		
pulg	8.27" x 9.65 "		
Peso Neto Aprox.	8.5 kg (18.72 lb)		

† Las especificaciones pueden cambiar por mejoras sin previo aviso.

- Sólo una de las unidades de Taels disponibles se puede utilizar por balanza.

Opciones:

- FP-03.....Interfase serie RS 232C / Lazo de Corriente
- FP-04.....Salida Comparador y salida serie a Lazo de Corriente (20 mA)

Accesorios:

- AD-100-2.....Dispositivo anti-robo
- AD-1652.....Teclado inalámbrico
- AD-8118A....Impresor de rutina
- AD-8118B....Impresor universal
- AD8121A.....Impresor multi-funciones
- AD-1191.....Impresor compacto

A&D

A&D WEIGHING

...Clearly a Better Value

1555 McCandless Drive, Milpitas, CA 95035, USA

(800) 726-3364/(408) 263-5333

Fax: (408) 263-0119

Web: www.andweighing.com

E-mail: scales@andweighing.com