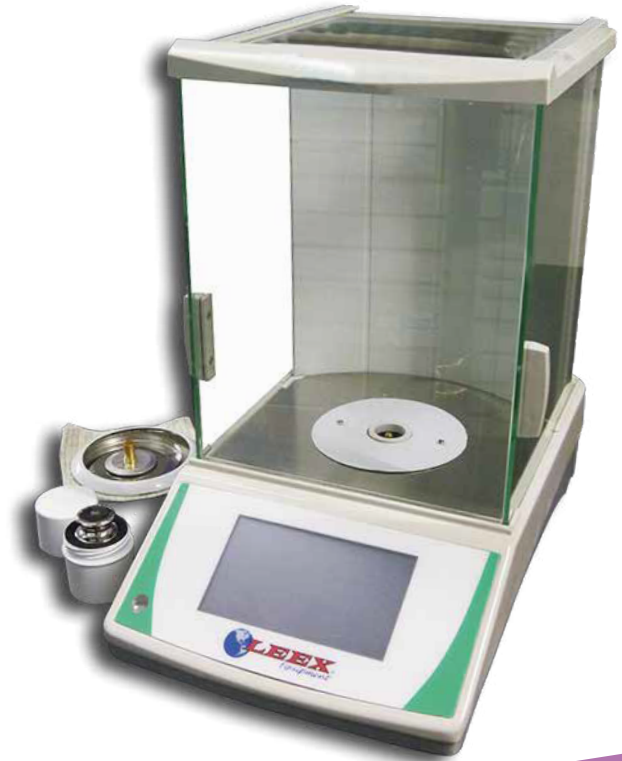




## FICHA TÉCNICA

- El modelo JF2204TC es una balanza electrónica de alto rendimiento. Modelo capaz de una medición rápida y precisa, este equipo sensor de balance electromagnético de alta precisión, mejorando aún más la confiabilidad de las balanzas. Cuenta con llaves de operación, mejorando la conveniencia operativa y haciendo la balanza más fácil de usar. Estas balanzas también se caracterizan por una variedad de otras funciones que las hacen más convenientes para los consumidores por sus aplicaciones propias, incluyendo la función de comunicación Window Direct, que permite que los resultados de la medición sean transferidos a una PC sin instalar ningún software.
- ACCESORIOS: Adaptador de corriente, instructivos, pesa de calibración



MODELO	JF2204TC
PRECISIÓN	0.1 mg
CALIBRACIÓN	Calibración digital Interna y externa
MAX. CAPACIDAD	220 g.
MIN. CAPACIDAD	10 mg.
DIVISIÓN	0.0001 g.
ESCALA DE VERIFICACIÓN	0.001 g.
REPRODUCTIBILIDAD	± 0.0002 g
	0 < m < 50000
	50000 < m < 200000
	200000 < m
TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN	< 8 seg.
TEMP. DE FUNCIONAMIENTO	17.5°C 22.5°C fluctuación < 1°C/h
HUMEDAD RELATIVA	50% 75%
TAMAÑO DE PLATAFORMA	80 mm diam
CAPELO	225 mm*220mm*265mm (largo*ancho*alto)
DIMENSIONES	340 mm* 215 mm *350 mm (largo*ancho*alto)
PESO NETO	7.2 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	AC110 / 60 Hz
PANTALLA	LCD Touch Screen con retroalimentación
UNIDADES DE PESAJE	g, ct, oz, mg

# BALANZA ANALÍTICA 220 G X 0.1 MG TOUCH SCREEN

CAT: BA0180



Antes de utilizar su nuevo producto LEEX, lea este manual operativo para evitar cualquier mal funcionamiento.

**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO**



Marcos Carrillo # 345 Col Viaducto Piedad CP 08200 CDMX  
(55) 55309041 VENTAS: Locales Ext. 113 Foráneos Ext. 112  
Whatsapp: 5544715543