

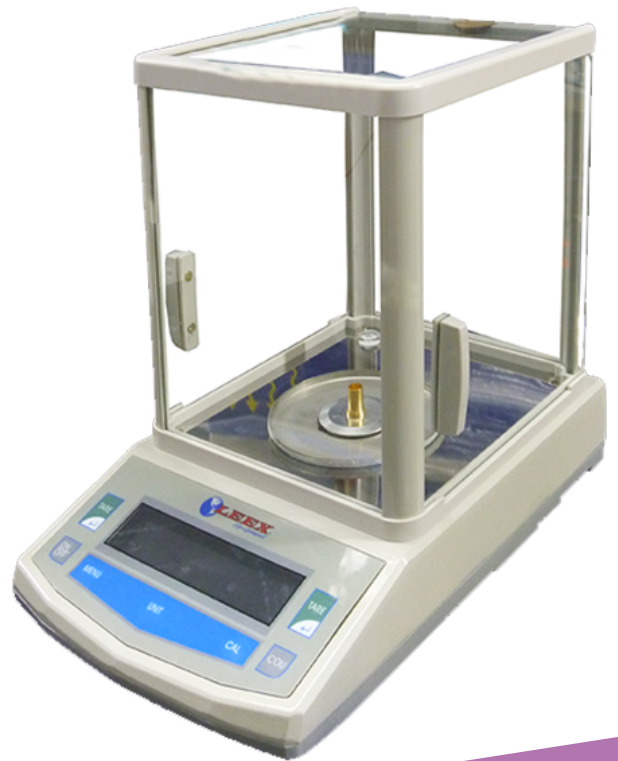


FICHA TÉCNICA

El modelo JT3003D es una balanza electrónica de alto rendimiento. Modelo capaz de una medición rápida y precisa, este equipo **LEEX** usa el 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.



MODELO	JT3003D
PRECISIÓN	0.001 mg
MAX. CAPACIDAD	0 - 300 g.
LEGIBILIDAD	0.001 g.
RANGO DE TARA	300 g.
REPITIBILIDAD	± 0.0002 g
NO LINEALIDAD	± 0.0002 g
ERROR DE ESQUINA	± 0.0002 g
TAMAÑO DE PLATAFORMA	Diam. 90 mm
DIMENSIONES	295 mm*192mm*280mm (largo*ancho*alto)
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	AC 220V 50Hz DC9V-2.2A



BALANZA ELECTRÓNICA PRECISIÓN 300 G X 1 MG

CAT: BA4770

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

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



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