



FICHA TÉCNICA

- El modelo TD20002D 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.

Accesorios: Adaptador de corriente.



MODELO	TD20002D
PRECISIÓN	0.01 g
MAX. CAPACIDAD	0 - 2000 g.
LEGIBILIDAD	0.01 g.
RANGO DE TARA	2000 g.
REPITIBILIDAD	± 0.2 mg
NO LINEALIDAD	± 0.2 mg
ERROR DE ESQUINA	± 0.2 mg
TAMAÑO DE PLATAFORMA	Diam. 120 mm
DIMENSIONES	265 mm*200mm*80mm (largo*ancho*alto)
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	AC 110V 60Hz

BALANZA ELECTRÓNICA PRECISIÓN 2000 G X 0.01 G

CAT: BA4875



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