

Comparador de masa WAY 1200.5Y.KO





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Datos tecnicos

Parámetros metrológicos	
E2 Rango de calibración	500 g – 1 kg
F1 Rango de calibración	100 g – 1 kg
F2 Rango de calibración	5 g – 1 kg
M1 Rango de calibración	1 g – 1 kg
M2 Rango de calibración	1 g – 1 kg
Maxima capacidad [Max]	1,2 kg
Legibilidad [d]	0,1 mg
Repetibilidad estándar [5% Máx.]	0,08 mg
Repetibilidad estándar [Máx.]	0,1 mg
Repetibilidad permitida	0,2 mg
Linealidad	±0,5 mg
Excentricidad (la prueba de carga)	1d / 1 mm
Rango de compensación eléctrica	0 - +1200 g
Tiempo de estabilización	10 s
Calibración	externa

Paramètros físicos	
Pantalla	10" gráfico color pantalla táctil
Dimensión de platillo	ø80 mm
Dimensiones de la unidad de pesaje	385×203×407 mm
Dimensiones de la unidad de control	249×170×72 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	860×750×560 mm
Dimensiones del embalaje cubierta	820×735×630 mm
Masa neta	16 kg
Masa bruta	31 kg
Construcción	
Pesas de lastre exteriores	Brak
Interface de comunicación	
Conectividad	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	+15 - +30 °C
Ritmo de cambios de temperatura de trabajo	±0,5 °C / 12 h (±0,3 °C / 4 h)
Humedad relativa de aire	40% - 60%
Ritmo de cambios de humedad relativa	±3% / 4 h

La repetibilidad se expresa como la desviación estándar calculada para 6 ciclos de medición ABBA, determinada experimentalmente bajo las condiciones ambientales especificadas en OIML R111 (Tabla C.1) para la calibración de patrones de clase E1.

 $[\]mbox{\ensuremath{^{\star}}}\mbox{\ensuremath{Wi-Fi}}\mbox{\ensuremath{^{\otimes}}}\mbox{\ensuremath{a}}\mbox{\ensuremath{$



Accesorios (Additional Fee)

Etiqueta RFID Mesas antivibratil Módulos adicionales Protecciones de seguridad Escáner de códigos de barra Cables RS 232, RS 485 Impresoras de etiquetas
THBR 2.0 - Indicador de condiciones de ambiente
Impresoras de recibos
Lector de huellas dactilares
Cables RS 232, RS 485
Cables RS 232 (Bascula a Impresora)

Programas (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- RMCS System Network Management of Calibration Process [WX-010-0048]
- RMCS Lite [WX-010-0164]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al

