

Báscula multifuncional TMX19C.300.C2.K

WP-118-0053





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

Funciones



Dosificación



Etiquetado



Control más/menos



Contar piezas



Recetas



Estadísticas



Controlador de peso

Datos tecnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	300 kg
Minima capacidad	2 kg
Legibilidad [d]	100 g
Rango de tara	-300 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	10 g
Clase OIML	III

Paramètros físicos	
Pantalla	15,6" gráfico color pantalla táctil
Longitud del cable	2,5 m

Paramètros físicos	
Dimensión de platillo	400×500 mm
Dimensiones de la unidad de control	590×430×240 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	620×720×450 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	620×720×450 mm
Construcción	
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de comunicación	
Conectividad	4×USB 2.0 (2×USB-A, 2×M12 4P), Ethernet - 2×10/100/1000 Mbit (2×RJ45 hermético), Profibus DP (trabajo en modo slave), 2×RS232, RS485 (2×M12 8P), 4IN / 4OUT (2×enchufe M12 8P o 2×los cables por prensaestopas)
Interfaces opcionales	boton externo PRINT, TARA, START - versión necesaria del terminal instalado 4Entradas / 4Salidas (M12 toma 8P), modulo adicional de la plataforma de bascula (opcional) - max. 3 pieza, parámetros metrológicos como en la plataforma principal
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Potencia consumida por el dispositivo	45 W
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	0 - +40 °C
Humedad relativa de aire	10% – 85% RH sin condensación
Components and software	
Sistema operativo	Microsoft Windows 11 IoT



Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Bascula a Impresora) Lector de tarjetas transpondedor Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA) Cables de corriente (Bascula a Ethernet) Pantallas Cables RS 232, RS 485 Escáner de códigos de barra Impresoras de etiquetas Módulos adicionales de la plataforma Adaptadores USB Impresoras de recibos Cable USB (Bascula a Impresora) Convertidor RS 232 a USB

Programas (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- R-LAB [WX-010-0080]

• Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]