



Báscula multifuncional TMX19C.60.H4.K

WP-119-0088

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,CCW



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

Funciones



Dosisificación



Etiquetado



Control más/menos



Contar piezas



Recetas



Estadísticas



Controlador de peso

Datos técnicos

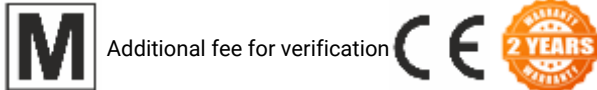
Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	60 kg
Minima capacidad	400 g
Legibilidad [d]	20 g
Rango de tara	-60 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	2 g
Clase OIML	III

Paramètros físics

Pantalla	19" gràfico color pantalla tàctil
Longitud del cable	2,5 m

Parametros físicos	
Dimensión de platillo	500×500 mm
Dimensiones de la unidad de control	590×430×240 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	610×610×570 mm
Construcción	
Grado de protección	IP 66 / 67 construcción, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de comunicación	
Conectividad	4xUSB 2.0 (2xUSB-A, 2xM12 4P), Ethernet - 2x10/100/1000 Mbit (2xRJ45 hermético), Profibus DP (trabajo en modo slave), 2xRS232, RS485 (2xM12 8P), 4IN / 4OUT (2xenchufe M12 8P o 2xlos 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) | Impresoras de etiquetas |
| Lector de tarjetas transpondedor | Módulos adicionales de la plataforma |
| Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA) | Adaptadores USB |
| Cables de corriente (Bascula a Ethernet) | Impresoras de recibos |
| Pantallas | Pesas de clase F1 - |
| Cables RS 232, RS 485 | cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos |
| Escáner de códigos de barra | 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]