



Báscula multifuncional TMX19IR.30.H3.K

WP-119-0069

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,L2V



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

Funciones

 Dosisificación

 Etiquetado

 Control más/menos

 Contar piezas

 Recetas

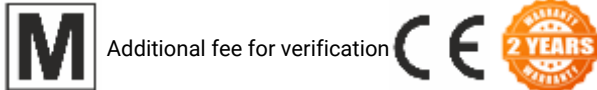
 Estadísticas

 Controlador de peso

Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	30 kg
Minima capacidad	200 g
Legibilidad [d]	10 g
Rango de tara	-30 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	1 g
Clase OIML	III
Paramètres physiques	
Pantalla	19" gráfico color pantalla táctil
Longitud del cable	2,5 m

Parametros físicos	
Dimensión de platillo	410x410 mm
Dimensiones de la unidad de control	560x360x240 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	510x590x510 mm
Construcción	
Grado de protección	IP 66 / 67 construcción, IP 66 / 67 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]