

# Báscula multifuncionale de plataforma HX7.4.6000.C10

WP-224-0021





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

### **Funciones**



Dosificación



Desviaciones porcentuales



Contar piezas



Recetas



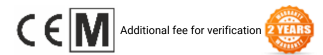


Memoria Alibi

### **Datos tecnicos**

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	6000 kg
Minima capacidad	40 kg
Legibilidad [d]	2 kg
División de legalización [e]	2 kg
Rango de tara	-6000 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	500 g
Clase OIML	III

Paramètros físicos	
Pantalla	7" gráfico color
Longitud del cable	3 m
Dimensión de platillo	1500×2000 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	2100×1600×600 mm
Masa neta	280 kg
Masa bruta	334,3 kg
Construcción	
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 67 extensómetro, IP 66 / 67 terminal
Teclado	membrana
Construcción	de acero con recubrimiento en polvo St3S
Interface de comunicación	
Conectividad	RS232, USB-A, 4IN, 4OUT, Ethernet, Modbus RTU
Interfaces opcionales	USB (M12 4P), Ethernet, módulo RS485, módulo RS232, módulo Profibus (Dp SLAVE), PROFINET (RRJ45), EtherNet/IP (RRJ45), 12 IN, 12 OUT, 4-20mA, 0-10V
Parámetros electricos	
Alimentacion	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Consumo máximo de potencia	25 W
Corriente de alimentación adicional	12 – 24 V DC
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 - +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 - +50 °C
Humedad relativa de aire	10% – 80% RH sin condensación
Medidor	PUE HX7
Número de botones	22
Características utilidades	
Numero máximo de plataformas en servicio	2



## **Accesorios (Additional Fee)**

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)
Pantallas
Adaptadores de corriente
Cables RS 232, RS 485
Cable USB (Bascula a Impresora)
Rampas
Cables Entradas/Salidas
Escáner de códigos de barra

Impresoras de etiquetas
Soportes, brazos
Marco para hundir la báscula en el suelo
Teclado, manipuladores
Adaptadores USB
Impresoras de recibos
Módulos adicionales de la plataforma
Convertidor RS 232 a USB
Módulos adicionales

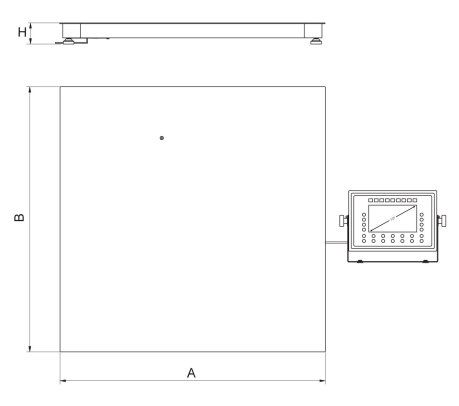
# **Programas (Additional Fee)**

• E2R Pesajes [WX-010-0099]

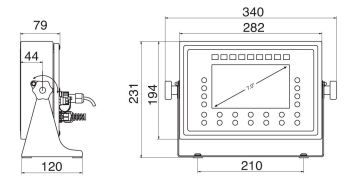
• RAD Key [WX-010-0005]

- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094] R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]
- Alibi Reader PC Software [WX-010-0114]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

## Dimensiones de aparato An x Pr x Al



C Platform



	А	В	Н
HX7.4.C6	800	800	120 ±10
HX7.4.C7	1000	1000	120 ±10
HX7.4.C8	1200	1200	120 ±10
HX7.4.C8/9	1200	1500	120 ±10
HX7.4.C9	1500	1500	120 ±10
HX7.4.C10	1500	2000	120 ±10
HX7.4.C11	2000	2000	120 ±10
HX7.4.C10*	1500	2000	160 ±10
HX7.4.C11*	2000	2000	160 ±10

\* scales: 3000/6000 kg and 6000 kg dimensions in mm

PUE HX7