



# Báscula multifuncional de plataforma HX7.4.600.C8

WP-224-0010

More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,N06](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,N06)



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

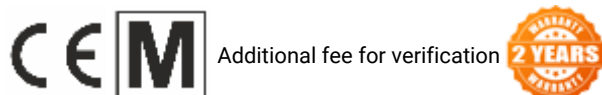
## Funciones

 Dosisificación	 Desviaciones porcentuales	 Contar piezas	 Recetas
 Unidades intercambiables	 Memoria Alibi		

## Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	600 kg
Minima capacidad	4 kg
Legibilidad [d]	200 g
División de legalización [e]	200 g
Rango de tara	-600 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	50 g
Clase OIML	III

<b>Parametros físicos</b>	
Pantalla	7" gráfico color
Longitud del cable	3 m
Dimensión de platillo	1200x1200 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	1300x1300x500 mm
Masa neta	114,7 kg
Masa bruta	149,3 kg
<b>Construcción</b>	
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 67 extensómetro, IP 66 / 67 terminal
Teclado	membrana
Construcción	de acero con recubrimiento en polvo St3S
<b>Interface de comunicación</b>	
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
<b>Parámetros electricos</b>	
Alimentacion	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Consumo máximo de potencia	25 W
Corriente de alimentación adicional	12 – 24 V DC
<b>Condiciones ambientales</b>	
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
<b>Características utilidades</b>	
Numero máximo de plataformas en servicio	2



## Accesorios (Additional Fee)

Cables RS 232 (Báscula a Impresora)	Impresoras de etiquetas
Cables RS 232 (Báscula a Impresora ZEBRA)	Sopportes, brazos
Pantallas	Marco para hundir la báscula en el suelo
Adaptadores de corriente	Teclado, manipuladores
Cables RS 232, RS 485	Adaptadores USB
Cable USB (Báscula a Impresora)	Impresoras de recibos
Rampas	Módulos adicionales de la plataforma
Cables Entradas/Salidas	Convertidor RS 232 a USB
Escáner de códigos de barra	Módulos adicionales

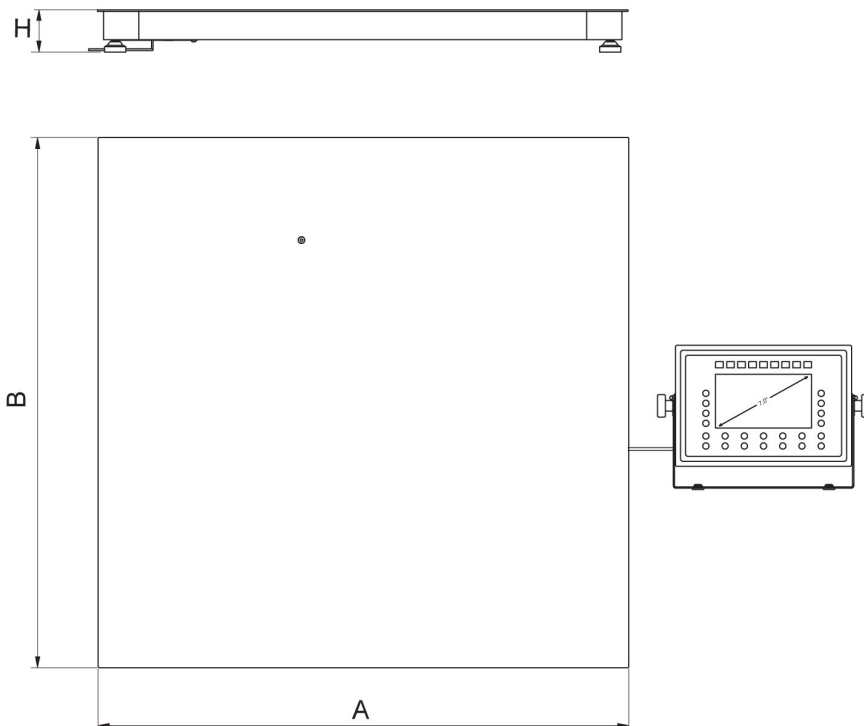
## Programas (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]

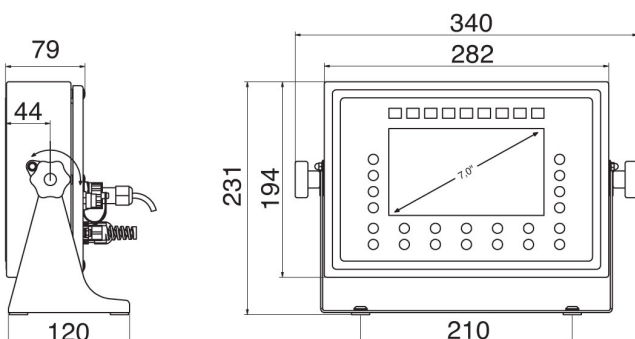
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

- 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



PUE HX7

	A	B	H
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