



Báscula multifuncional de plataforma HX7.4.150.C7

WP-224-0005

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,1N1



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

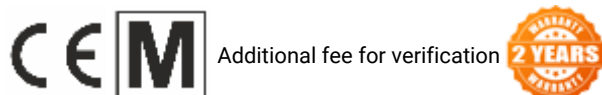
Funciones

 Dosisificación	 Desviaciones porcentuales	 Contar piezas	 Recetas
 Unidades intercambiables	 Memoria Alibi		

Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	150 kg
Minima capacidad	1 kg
Legibilidad [d]	50 g
División de legalización [e]	50 g
Rango de tara	-150 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	20 g
Clase OIML	III

Parametros físicos	
Pantalla	7" gráfico color
Longitud del cable	3 m
Dimensión de platillo	1000x1000 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	1100x1000x500 mm
Masa neta	84,7 kg
Masa bruta	114,3 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 (Báscula a Impresora)	Impresoras de etiquetas
Cables RS 232 (Báscula a Impresora ZEBRA)	Sopletes, brazos
Pantallas	Teclado, manipuladores
Adaptadores de corriente	Adaptadores USB
Cables RS 232, RS 485	Impresoras de recibos
Cable USB (Báscula a Impresora)	Marco para hundir la báscula en el suelo
Rampas	Módulos adicionales de la plataforma
Cables Entradas/Salidas	Convertidor RS 232 a USB
Escáner de códigos de barra	Módulos adicionales

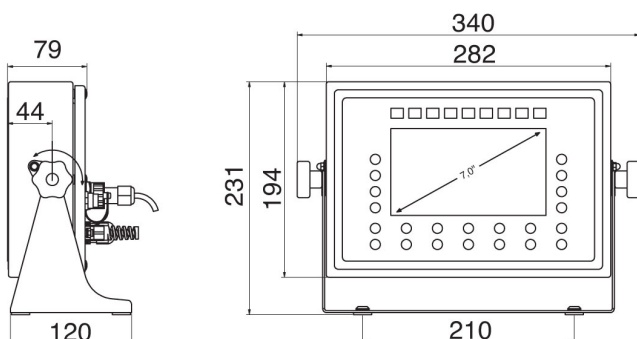
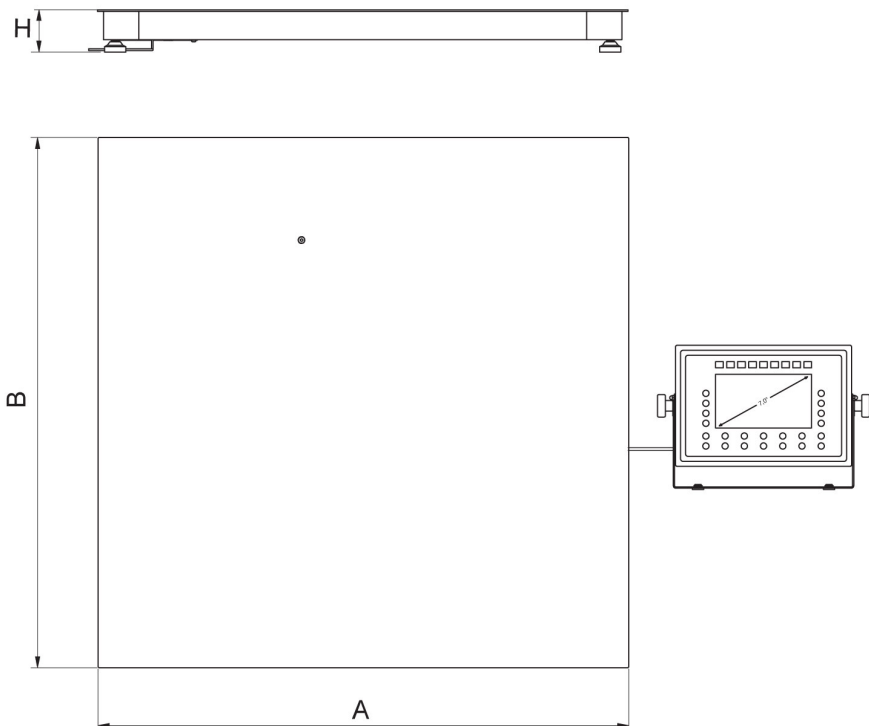
Programas (Additional Fee)

- 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



	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

PUE HX7