



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,L2G

Báscula multifuncional de plataforma HX7.4.3000.C8

WP-224-0012



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

Funciones



Dosificación



Desviaciones
 porcentuales



Contar piezas



Recetas



Unidades
 intercambiables



Memoria Alibi

Datos técnicos

| Parámetros metrológicos | |
|---|----------|
| Maxima capacidad [Max] | 3000 kg |
| Minima capacidad | 20 kg |
| Legibilidad [d] | 1 kg |
| División de legalización [e] | 1 kg |
| Rango de tara | -3000 kg |
| Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas | 200 g |
| Clase OIML | III |

| Parámetros físicos | |
|--|---|
| Pantalla | 7" gráfico color |
| Longitud del cable | 3 m |
| Dimensión de platillo | 1200×1200 mm |
| Dimensiones de embalaje | 1300×1300×500 mm |
| Masa neta | 114,7 kg |
| Masa bruta | 149,3 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 |



Additional fee for verification



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)

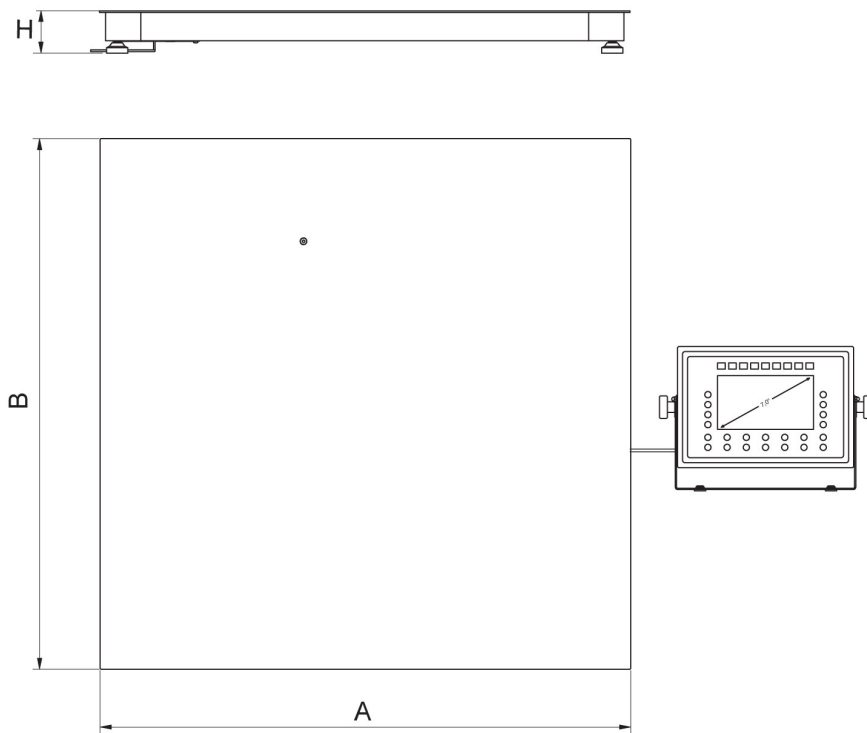
• E2R Pesajes [WX-010-0099]

• E2R Registro [WX-010-0038]

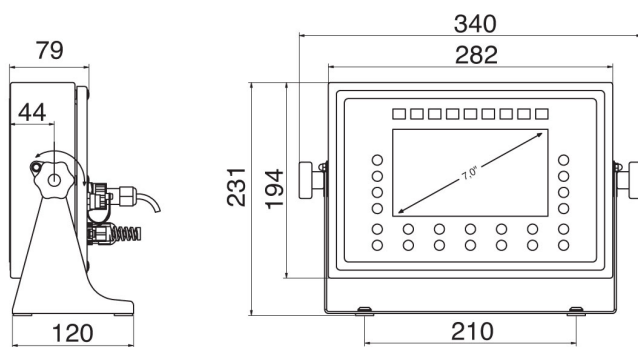
- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader PC Software [WX-010-0114]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

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

Dimensiones de aparato



C Platform



| | 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