



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,V8Y

Báscula multifuncional de plataforma HX7.4.6000.C10



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]	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

Parámetros físicos

Pantalla	7" gráfico color
----------	------------------

Parámetros físicos	
Dimensión de platillo	1500×2000 mm
Dimensiones de embalaje	2100×1600×600 mm
Masa neta	280 kg
Masa bruta	334,3 kg
Longitud del cable	3 m
Medidor	PUE HX7
Número de botones	22
Construcción	
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 66/68 medidor
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	12-24V DC
Condiciones ambientales	
Temperatura de trabajo	-10 ÷ +40 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 ÷ +50 °C
Humedad relativa de aire	10% ÷ 80% RH sin condensación
Características utilidades	
Numero máximo de plataformas en servicio	2



Extra payment for verification



Accesorios

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)
 Marco para hundir la báscula en el suelo
 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
 Teclado, manipuladores
 Adaptadores USB
 Impresoras de recibos
 Módulos adicionales de la plataforma
 Convertidor RS 232 a USB
 Módulos adicionales

Programas

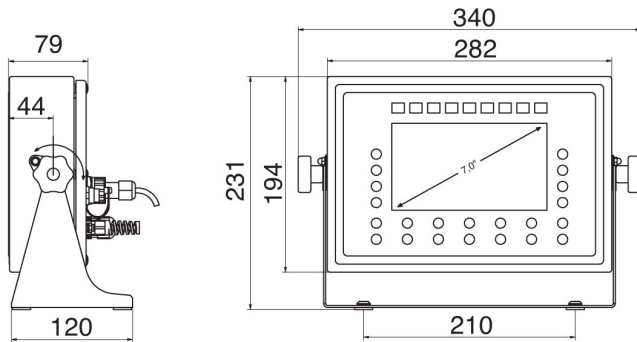
- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- Alibi Reader PC Software [WX-010-0114]

- E2R Registro [WX-010-0038]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]

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