



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,S2G

Báscula multifuncional HY10.150.H6.K



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

Funciones

-  Dosificación
-  Etiquetado
-  Indicador más/menos
-  Desviaciones porcentuales
-  Suma de pesajes
-  Contar piezas
-  Cierre del pesaje máximo
-  Recetas
-  Medición en Newtons
-  Estadísticas
-  Controlador de peso
-  Procedimientos GLP
-  Pesaje de animales
-  Pesaje diferencial
-  Unidades intercambiables
-  Control estadístico de calidad
-  Memoria Alibi
-  Operaciones

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

| | |
|------------------------------|--------|
| Maxima capacidad [Max] | 150 kg |
| Minima capacidad | 1 kg |
| Legibilidad [d] | 50 g |
| División de legalización [e] | 50 g |

| Parámetros metrológicos | |
|---|---|
| Rango de tara | -150 kg |
| Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas | 10 g |
| Calibración | externa |
| Clase OIML | III |
| Parámetros físicos | |
| Pantalla | 10" gráfico color pantalla táctil |
| Dimensión de platillo | 800×800 mm |
| Dimensiones de embalaje | 820×1250×500 mm |
| Masa neta | 43 kg |
| Masa bruta | 47 kg |
| Longitud del cable | 2,5 m |
| Construcción | |
| Grado de protección | IP 68 construcción, IP 68 (1h max)/69 medidor |
| Interface de comunicación | |
| Conectividad | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales) |
| Interfaces opcionales | módulo Wi-Fi 802.11 b/g/n, módulo Profibus (DP SLAVE), módulo RS485, módulo PROFINET (RJ45), módulo de salida analógica (4-20mA, 0-20mA, 0-10V) , 12IN / 12OUT (IN – 5-24 VDC, OUT – max 30 VDC, 0,5 ADC) |
| Parámetros electricos | |
| Alimentación | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Condiciones ambientales | |
| Temperatura de trabajo | -10 ÷ +40 °C |
| Humedad relativa de aire | 10% ÷ 85% RH sin condensación |

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Extra payment for verification



Accesorios

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
 Lector de tarjetas transpondedor
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora ZEBRA)
 Cables de corriente (Bascula a Ethernet)
 Pantallas
 Cables RS 232, RS 485
 Cables Entradas/Salidas
 Escáner de códigos de barra
 Impresoras de etiquetas

Soportes, brazos
 Teclado, manipuladores
 Impresoras de recibos
 Pesas de clase F1 - cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos
 Cable USB (Bascula a Impresora)
 Módulos adicionales de la plataforma
 Módulos adicionales
 Convertidor RS 232 a USB

Programas

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- E2R CCE [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]

- E2R Recetas [WX-010-0043]
- E2R Registro [WX-010-0038]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]

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

- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

Dimensiones de aparato



| Scale type | A1 | A2 | B |
|------------|-----|-----|--------|
| HY10 H1.K | 200 | 150 | 85 ±3 |
| HY10 H2.K | 250 | 300 | 103 ±3 |
| HY10 H3.K | 410 | 410 | 98 ±2 |
| HY10 H4.K | 500 | 500 | 155 ±5 |
| HY10 H5.K | 600 | 600 | 155 ±5 |
| HY10 H6.K | 800 | 800 | 135 ±5 |

dimensions in mm



PUE HY10