



Báscula impermeable H315.6/15.HR2.K

WP-124-1052

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,0MP




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

Funciones

 Control más/menos


 Desviaciones porcentuales


 Resumiendo pesajes

 Contar piezas

 Batería interna

 Cierre de la indicación máxima

 Medición en Newtons

 Pesar animales

Datos técnicos

Parámetros metrológicos

| | |
|---|-----------|
| Maxima capacidad [Max] | 6 / 15 kg |
| Minima capacidad | 40 g |
| Legibilidad [d] | 2 / 5 g |
| División de legalización [e] | 2 / 5 g |
| Rango de tara | -15 kg |
| Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas | 0,2 g |
| Clase OIML | III |

Parámetros físicos

| | |
|----------|---------------------------------|
| Pantalla | 4,3" LCD (con retroiluminación) |
|----------|---------------------------------|

| Parámetros físicos | |
|--------------------------------------|---|
| Longitud del cable | 1,5 m |
| Dimensión de platillo | 250×300 mm |
| Dimensiones de embalaje An x Pr x Al | 560×310×270 mm |
| Masa neta | 9 kg |
| Masa bruta | 10,3 kg |
| Construcción | |
| Grado de protección | IP 66 / 67 / 69 construcción, IP 68 / 69 extensómetro, IP 66 / 67 / 69 terminal |
| Construcción | Acero inoxidable AISI316 |
| Interface de comunicación | |
| Conectividad | RS232, USB |
| Interfaces opcionales | RS232 o RS485 o 4IN/4OUT o Ethernet o entradas analógica 4-20 mA |
| Parámetros electricos | |
| Alimentacion | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Corriente de alimentación adicional | batería interna |
| Horas de trabajo con baterias | max 7h |
| Condiciones ambientales | |
| Temperatura de trabajo | -10 – +40 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -25 – +70 °C |
| Humedad relativa de aire | 10% – 85% RH sin condensación |



Additional fee for verification



Accesorios (Additional Fee)

Salidas del bucle de corriente AP2-4
 Cables RS 232 (Bascula a Impresora)
 Soportes con transportadores con rollos
 Mesas antivibratil
 Pantallas
 Cables de corriente (Bascula a Ethernet)
 Cables RS 232, RS 485

Adaptadores de corriente
 Convertidor RS 232 a Ethernet
 Adaptadores USB
 Impresoras de recibos
 Cable USB (Bascula a Impresora)
 Soportes, brazos
 Convertidor RS 232 a USB

Programas (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]
 • Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al



| | | A1 | A2 | B | C1 | C2 | D | E | L |
|----------------|-----------|-----|-----|---------|-----|-----|------|------|------|
| H315...HR2.M | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | ~525 | ~483 | |
| H315...HR2.K | 250 x 300 | 246 | 306 | 104 ± 3 | 208 | 268 | - | - | 1,5m |
| H315...HR3.M | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2 | 370 | 370 | ~525 | ~587 | |
| H315...HR3.K | 410 x 410 | 410 | 410 | 98 ± 2 | 370 | 370 | - | - | 2,5m |
| H315...HR4.M | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | ~767 | ~650 | |
| H315...HR4.K | 500 x 500 | 497 | 497 | 155 ± 5 | 400 | 400 | - | - | 2,5m |
| H315...HR3/5.M | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | ~767 | ~550 | |
| H315...HR3/5.K | 400 x 600 | 597 | 397 | 155 ± 5 | 500 | 300 | - | - | 2,5m |
| H315...HR5.M | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | ~767 | ~750 | |
| H315...HR5.K | 600 x 600 | 597 | 597 | 155 ± 5 | 500 | 500 | - | - | 2,5m |