



# Báscula multifuncional HY10.1,5.F1.K

WP-116-0056

More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,PWA](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,PWA)



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

## Funciones

-  Dosificación
-  Etiquetado
-  Control más/menos
-  Desviaciones porcentuales
-  Resumiendo pesajes
-  Contar piezas
-  Cierre de la indicación máxima
-  Recetas
-  Medición en Newtons
-  Estadísticas
-  Controlador de peso
-  Procedimientos GLP
-  Pesar animales
-  Pesaje diferencial
-  Unidades intercambiables
-  Control estadístico de calidad
-  Memoria Alibi
-  Transacciones

## Datos técnicos

### Parámetros metrológicos

Maxima capacidad [Max]	1,5 kg
Minima capacidad	10 g
Legibilidad [d]	0,5 g
División de legalización [e]	0,5 g

<b>Parámetros metrológicos</b>	
Rango de tara	-1,5 kg
Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas	0,2 g
Calibración	externa
Clase OIML	III
<b>Parámetros físicos</b>	
Pantalla	10,1" gráfico color pantalla táctil
Longitud del cable	1 m
Dimensión de platillo	300x300 mm
Dimensiones de embalaje An x Pr x Al	390x570x390 mm
Masa neta	10,3 kg
Masa bruta	12,2 kg
<b>Construcción</b>	
Grado de protección	IP 65 construcción, IP 66 / 67 / 69 terminal
<b>Interface de comunicación</b>	
Conectividad	2xRS232, 2xUSB-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)
<b>Parámetros electricos</b>	
Alimentación	100 – 240 V AC 50/60 Hz
<b>Condiciones ambientales</b>	
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.



Additional fee for verification



## Accesorios (Additional Fee)

Salidas del bucle de corriente AP2-4  
 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  
 Mesas antivibratil  
 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 (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]

## Dimensiones de aparato An x Pr x Al



PUE HY10

Scale type	A1	A2	H
HY10.C2.K	400	500	103 ±3
HY10.C3.K	500	700	130 ±3
HY10.F1.K	300	300	70 ±3

dimensions in mm