



Báscula multifuncional WPY 6/F1/K

WP-111-0051

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,04N



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 |  Sensores infrarrojos |
|  Pesar animales |  Pesaje diferencial |  Memoria Alibi | |

Datos técnicos

| Parámetros metrológicos | |
|---|-------|
| Maxima capacidad [Max] | 6 kg |
| Minima capacidad | 40 g |
| Legibilidad [d] | 2 g |
| Rango de tara | -6 kg |
| Legibilidad máxima para las balanzas no verificadas | 0,2 g |
| Tiempo de estabilización | 2 s |

| Parámetros metrológicos | |
|--------------------------------------|---|
| Calibración | externa |
| Clase OIML | III |
| Parámetros físicos | |
| Pantalla | 5,7" Pantalla táctil resistiva en color |
| Dimensión de platillo | 300x300 mm |
| Dimensiones de embalaje An x Pr x Al | 570x390x170 mm |
| Masa neta | 5,3 kg |
| Masa bruta | 6,1 kg |
| Construcción | |
| Grado de protección | IP 65 construcción, IP 43 terminal |
| Interface de comunicación | |
| Conectividad | 2xRS232, 2xUSB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (digitales), Wi-Fi |
| Parámetros electricos | |
| Alimentacion | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Condiciones ambientales | |
| Temperatura de trabajo | -10 – +40 °C |

El **tiempo de estabilización** depende de las condiciones externas y la dinámica de colocar los pesos en el platillo; especificado para el perfil FAST.

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



Additional fee for verification



Accesorios (Additional Fee)

Lector de tarjetas transpondedor

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)

Cables de corriente desde mechero de automóvil

Mesas antivibratil

Escáner de códigos de barra

Cables RS 232, RS 485

Impresoras de etiquetas

Pantallas

Cables Entradas/Salidas

Teclado, manipuladores

Soportes, brazos

Impresoras de recibos

Pesas de clase F1 -

cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos

Salidas del bucle de corriente AP2-1

Módulos adicionales de la plataforma

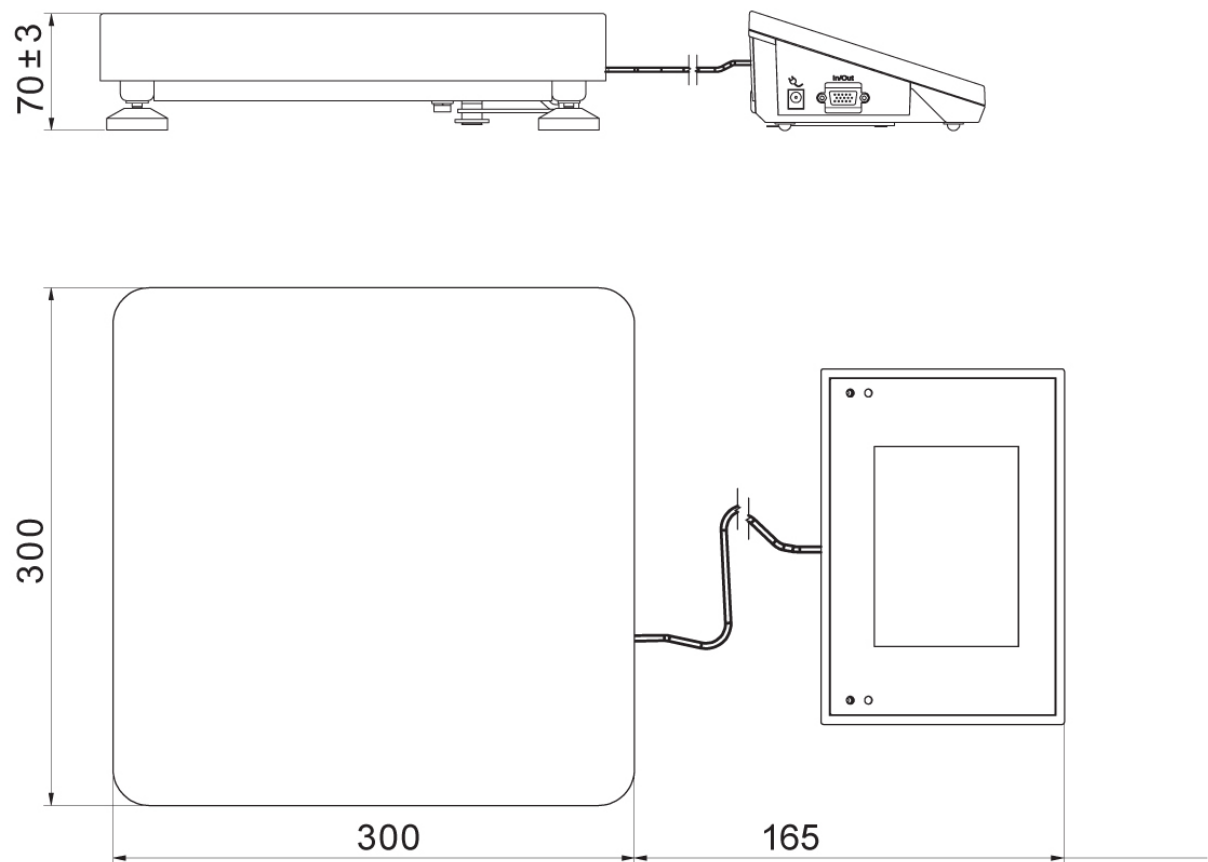
Convertidor RS 232 a USB

Programas (Additional Fee)

- E2R Pesajes [WX-010-0099]
- Audit Trail Reader [WX-010-0186]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

- RAD Key [WX-010-0005]
- Editor de Etiquetas R02 [WX-010-0094]
- R-LAB [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al



WPY F1/K