



More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,U5F

Balanza de precisión WLC 6/F1/K

WL-206-0073



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

Datos técnicos

| Parámetros metrológicos | |
|------------------------------|--------|
| Maxima capacidad [Max] | 6 kg |
| Minima capacidad | 5 g |
| Legibilidad [d] | 0,1 g |
| División de legalización [e] | 1 g |
| Rango de tara | -6 kg |
| Repetibilidad | 0,1 g |
| Linealidad | ±0,2 g |
| Tiempo de estabilización | 3 s |
| Calibración | - |

| Parámetros metrológicos | |
|--------------------------------------|--|
| Clase OIML | II |
| Parámetros físicos | |
| Sistema de nivelación | manual |
| Pantalla | 4,3" LCD (con retroiluminación) |
| Dimensión de platillo | 300×300 mm |
| Dimensiones de embalaje An x Pr x Al | 570×390×170 mm |
| Masa neta | 5,2 kg |
| Masa bruta | 5,5 kg |
| Construcción | |
| Grado de protección | IP 43 |
| Interface de comunicación | |
| Conectividad | RS232 |
| Parámetros eléctricos | |
| Alimentación | Adaptador: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Balanza: 10 – 15VDC 0,6A max |
| Horas de trabajo con baterías | 10 horas (el tiempo promedio) |
| Condiciones ambientales | |
| Temperatura de trabajo | +15 – +30 °C |
| Humedad relativa de aire | 10% – 85% RH sin condensación |

La repetibilidad se expresa como una desviación estándar de 10 posiciones de carga.

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



Accesorios (Additional Fee)

Mesas antivibratil
Adaptadores de corriente
Cables RS 232 (Bacula a Impresora)
Soportes, brazos
Cables de corriente desde mechero de automóvil
Pantallas

Cables RS 232, RS 485
Convertidor RS 232 a Ethernet
Salidas del bucle de corriente AP2-1
Convertidor RS 232 a USB
Convertidor RS 232 a RS 485
Impresoras de recibos

Programas (Additional Fee)

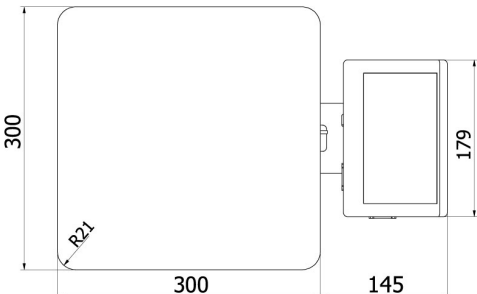
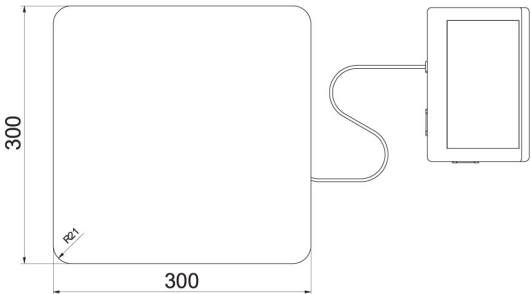
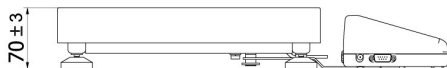
• RAD Key [WX-010-0005]
• Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

• R-LAB [WX-010-0080]

Dimensiones de aparato An x Pr x Al

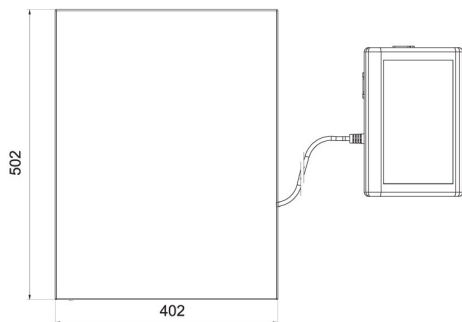
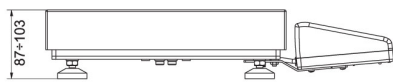
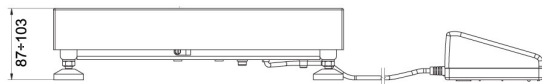


WLC A2



WLC F1/K

WLC F1/R



WLC C2/K

WLC C2/R