



DESCRIPCIÓN GENERAL:

- Serie AS. R representa un nuevo nivel estándar de las balanzas analíticas. Balanza equipada con una nueva pantalla LCD de fácil lectura que permite la presentación más legible del resultado de pesaje. Además, la pantalla tiene, la nueva línea de información de texto que le permite mostrar mensajes e informaciones adicionales, por ejemplo. nombre del producto o valor de la tara. Además, las nuevas escalas, Serie R, utilizando pictogramas señalan el modo de funcionamiento de arranque, la conexión con el ordenador, el nivel de la batería, las funciones de servicio y de balanza. También amplió el número de unidades de peso mostradas. La precisión y la fiabilidad de la medición está garantizada por la calibración interna automática actuando con la consideración y los cambios de temperatura y el paso del tiempo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Máxima capacidad: 220 g.
- Mínima capacidad: 10 mg.
- Legibilidad [d]: 0,1 mg.
- Rango de tara: -220 g.
- Repetibilidad (5% Max): 0,08 mg.
- Repetibilidad (Max): 0,1 mg.
- Linealidad: $\pm 0,2$ mg.
- Pesada mínima usp: 160 mg.
- Pesada mínima: 16 mg.
- Tiempo de estabilización: 2 s.
- Deriva de sensibilidad: 1 ppm/°C en la temperatura +10 ° - +40 °C.
- Dimensión de platillo: \varnothing 100 mm.
- Alimentación: 12 ÷ 16 V DC.
- Pantalla LCD (con retroiluminación).
- Communication interface: 2×RS 232, USB-A, USB-B, Wireless Connection (Opcional).
- Dimensiones de embalaje: 495×400×515 mm.
- Calibración: Interna (automatica).
- Masa neta: 5,3 kg -Masa bruto: 7,3 kg.
- Temperatura de trabajo: +10 ° - +40 °C.
- Modelo: AS220.R2 PLUS.
- Marca: RADWAG.

