

## BALANZA ELECTRONICA DE PREC 0,1 X 1000 GRS BEL ENGINEERING ES1001 EQ238

### Características Generales

El nivel básico de balanzas mantiene toda la calidad de las balanzas de nivel superior. Lo imprescindible para tener resultados siempre precisos y fiables con la mínima inversión. El diseño refinado, las pequeñas dimensiones, la pantalla LCD retroiluminada, la posibilidad de funcionar también con pilas tipo AA y las numerosas funciones de software integradas ya incluidas hacen de esta balanza un producto con la mejor calidad sobre precio.

### Información Técnica

- Capacidad [Máxima]: 1000g
- Resolución [d] : 0,01g
- Calibración: Externo
- Tamaño de la cacerola: 150x140mm
- Repetibilidad: 0,1 g
- Linealidad:  $\pm 0,2\text{mg}$
- Tiempo de respuesta (seg.):  $\leq 2$
- Verificación: N / A
- Carga mínima: 20 mg
- Mostrar: LCD
- Rango de Tara (Sustractivo): 1000 gramos
- Deriva del tramo en  $+10\dots+30^\circ\text{C}$ :  $\pm 6 \text{ ppm}/^\circ\text{C}$
- Interfaz: NO
- Capacidad de la base de datos: -
- Tipo y dimensiones del parabrisas: -
- Temperatura de trabajo: 5 - 35°C
- Fuente de alimentación:  
110-230 Vca. 50/60Hz, salida 9V 1,2A 10VA
- Consumo de energía (máx.): 1 vatio
- Calibra con (clase): 200 gramos (F1)
- Dimensiones de la balanza (WXLXH):  
190x255x80mm
- Peso neto/peso bruto, aprox. : 1/2 Kg
- Tamaño del paquete (WXLXH): 345x365x200mm

