

**FICHA TÉCNICA**
**Modelos:**  
**BEM-220**  
**BEM-620**
**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

**Display:** LCD con retroiluminación.  
**Clase:** Especial (I)  
**Divisiones de Trabajo:** (Dependiendo del modelo)  
 - **BEM-220:** 2,200,000 Divisiones de trabajo.  
 - **BEM-620:** 620,000 Divisiones de trabajo.  
**Funciones:** Solo peso, Verificadora de peso por % y función Cuenta Piezas. Cuenta con puerto RS-232 y puerto USB Tipo B para comunicación con PC.

**Unidades:** (g) Gramos.

- (lb) Libras.
- (Oz) Onzas.
- (CT) Quilate Métrico.
- (dr) Dracma líquida.
- (gn) Grano.
- (ozt) Onza Troy.
- (dwt) Pennyweight.
- MM
- tl.J
- tl.T
- tl.H
- t.

**Capacidad:** (Dependiendo del modelo)

- **BEM-220:** 220g x 0.0001g.
- **BEM-620:** 620g x 0.001g.

**Alimentación:** Por eliminador de 8Vcc. 500mA.

**Temperatura de Operación:** 0 °C - 40 °C

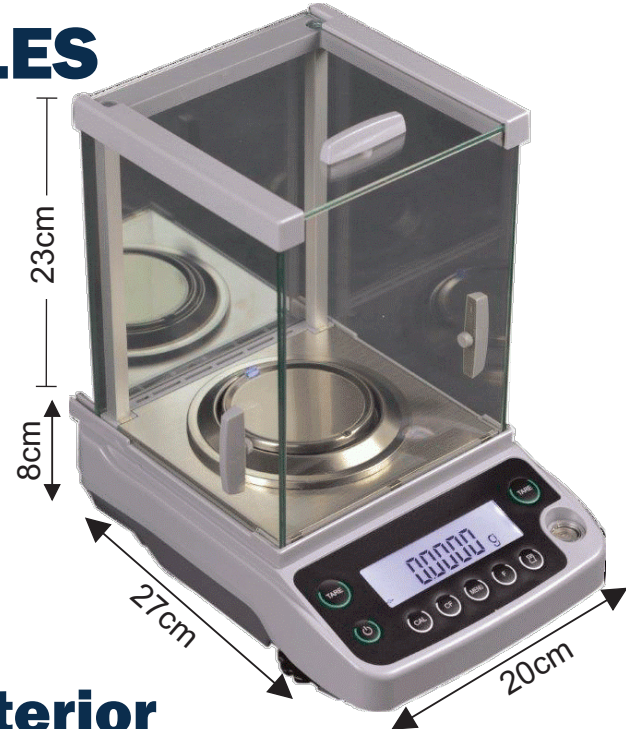
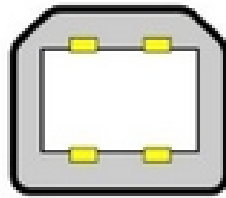
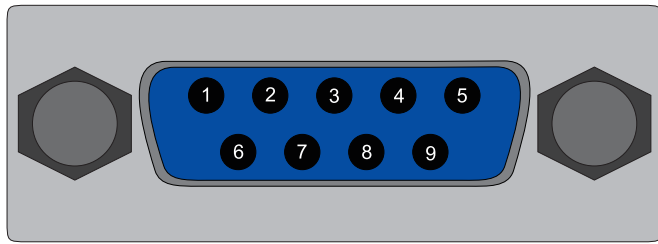
**Humedad de Operación:** ≤ 85%

**Medidas del plato:** 9cm de diámetro.

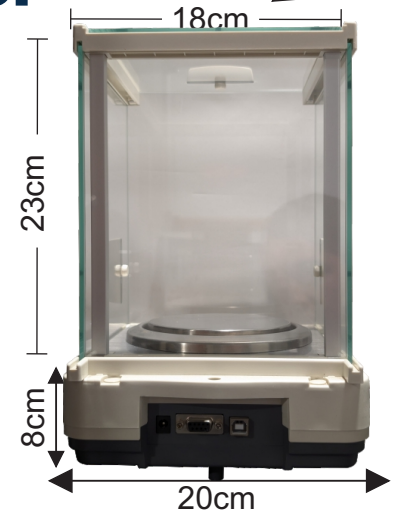
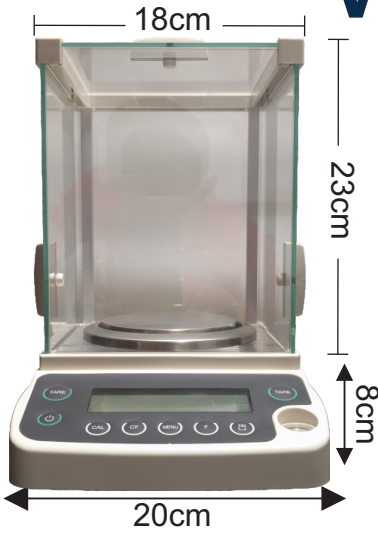


# CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Puerto de comunicación tipo RS-232 y USB tipo B para comunicación con la PC.



## Vista Frontal y Posterior



## Vistas Laterales

