

## **BEM 220. 620**

## FICHATÉCNICA CARACTERÍSTICAS GENERALES

Modelos: BEM-220 BEM-620

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: 420g 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.





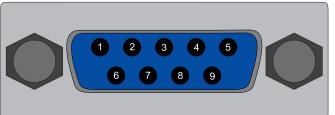


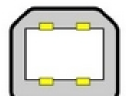


## **BEM 220. 620**

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

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













## **Vistas Laterales**

