

**BALANZA COLGANTE 12-IV2 -T.N.****ELECTRÓNICA****ALIMENTACIÓN:**

Tensión 220/240 V (50/60 Hz)  
Consumo 1,5 VA

**ENTRADA ANALÓGICA:**

Sensibilidad 2,5 uV/escalón  
Tensión Nominal 7,5 - 25 mV.  
Resistencia entrada 100 Megaohmios  
Filtro analógico Paso-bajo

**ALIMENTACIÓN DE CÉLULA**

Tensión 10 V  
Corriente máxima 30 mA

**CONVERSIÓN ANALÓGICA/DIGITAL**

Resolución 64000 puntos.  
Tiempos de integración 200 ms

**GENERALIDADES**

BALANZA, CON IMPRESORA TÉRMICA, CON 2 VENDEDORES.

**CAPACIDAD** : - 15 kg./ 5g

**Clase III - 3000 Divisiones.**

**Carcasa en INOX**, con teclado de 20 teclas.

**Indicador PESO-PRECIO-IMPORTE**

Pilotos : pilotos para indicación de CERO,NETO, TARA FIJA Y PRECIO FIJO.

**Pesada** : El peso de la carga depositado en el plato, es representado instantáneamente en el display.

**ESTABILIDAD TÉRMICA**

A plena carga 13 ppm/°C  
A cero 20 ppm/°C

Blindaje contra radiofrecuencia y variaciones de tensión (OIML).

**-PLACA GENERAL 8031 C1 AC-BUS.**

**-INDICADOR PPI.**

**-PLACA COMANDO IMPRESORA**

**-TRANSFORMADOR**

**-IMPRESORA TÉRMICA CLAA**

**FUNCIONES - CARACTERÍSTICAS GENERALES**

BOTONERA (20 TECLAS)

2 VENDEDORES OPERATIVOS

200 PRECIOS MEMORIZADOS

- 5 DIGITOS DE PRECIO UNITARIO

- SUMA PRODUCTOS PESADOS Y NO PESADOS

- RESTA PRODUCTOS NO PESADOS

MULTIPLICACIÓN DE DOS CANTIDADES

TARA

TOTAL VENDEDOR

- CONTINUACIÓN DE OPERACIONES TOTAL

- FUNCIÓN CAMBIO

- FUNCIÓN AUTOCERO CON TECLAS

- IMPRESORA TERMICA

CONTINUACIÓN DE TIQUET

- TIQUET RESUMIDO O AMPLIADO

CODIGO DE BARRAS

TALON RESUMEN PROGRAMABLE

TOTALES DIARIOS POR VENDEDOR,FAMILIA,PLU, etc.

3 LÍNEAS DE CABECERA Y 1 LÍNEA DE LEYENDA FINAL

CONVERSIÓN EN EUROS.