



GRUPO EPELSA

MARTE 10 V4 ILC

Datos técnicos

Margen de pesaje	6kg	15kg	30kg	6/15kg	15/30kg	12kg (6.000d)	30kg (6.000d)
División	2g	5g	10g	2/5g	5/10g	2g	5g
Carga mínima	40g	100g	200g	40g	100g	40g	100g
Tara máxima	3.000g	9.995g	9.990g	3.000g	9.995g	3.000g	9.990g

Principios



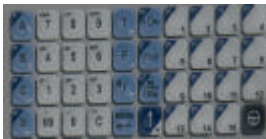
Balanza sobre mostrador de bajo consumo, interconectada y con impresora térmica para tiquet o etiqueta. Reposición automática a cero. Tecla de puesta a cero, posibilidad de impresión inferior a la carga mínima conforme a las normas de calibración.

Pantalla de indicación



Pantalla de indicación LCD con 5 dígitos de PESO, 6 dígitos de PRECIO y 7 dígitos de IMPORTE. Indicador de TARA, piloto indicador de "precio x kg", indicador de "precio x 100g", indicador de ahorro energía desactivado, indicador de vendedor abierto, indicador nivel de batería, peso cero, estabilidad, peso neto, forma de trabajo (venta ó envasado)

Teclado de operador



Botonera de 40 teclas, de las cuales 15 plu's directos y 15 teclas de función. Posibilidad de programación de 15 artículos semi-directos para acceso rápido de plu's. 4 vendedores activos, tecla desconexión de equipo.

Datos programables por PLU

Precio artículo, descripción de producto con un máximo de 250 caracteres, tipo PLU, "precio x kg" o "precio x 100g", familia, tecla directa, tara asignada, forma de venta (pesado/unitario), código interno, días de caducidad, consumo preferente.

Memoria

Microprocesador 8032, hasta 800 plu's con precio y texto de artículo de 100 caracteres, almacenamiento de ventas diarias, acumuladas, formatos de etiqueta, etc.

Impresora térmica de tiquet / etiquetas



Impresora térmica con posibilidad de impresión en ETIQUETAS autoadhesivas o papel continuo, configuración de etiqueta por software externo, distintos formatos de impresión.

Interface	Posibilidad de interconexión hasta 8 balanzas vía RS-485, conexión a escáner y cajón monedero. Conexión a HOST por canal serie RS-232
Generalidades  	<p>Incorpora batería interna de 6V, 10A además de suministrarse con alimentador externo de 12V, 500mA, pudiendo alimentarse igualmente con una batería externa de 12V.</p> <p>Trabaja en modo ETIQUETADORA ó VENTA, generando totales por separado, totales acumulados, vendedor, familias, plu's, horario, total envasado, etc.</p> <p>Dispone de fijación de precio y funciones para trabajar en constante, suma, resta, producto, total, subtotal y gran total.</p> <p>Estadísticas de venta para gran total absoluto, acumulado, por vendedor, por familia, por PLU's, etc.</p> <p>Controles de envasado, repetición de etiquetas, selección de etiquetas, etiqueta total. Incorpora distintas formas de pago, revisión y cancelación de operaciones, repetición de tiquet, programación de cabeceras y leyendas, códigos de barras, IVA, intensidad de quemado, impresión de talón resumen, etc.</p>
Margen de temperatura	-10° a +40°C
Tensión de funcionamiento	Alimentador externo Adaptador 12Vcc, 500 mA Batería interna 6V, 10 A Conexión batería externa 12 Vcc
Consumo de corriente	Entre 0,5 y 12w
Frecuencia de red	50 / 60 HZ