



GRUPO EPELSA

Neptuno 50 PPI

Datos técnicos

| | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--|--|--|--|
| Margen de pesaje | 15kg | 30kg | | | | |
| División | 2g / 5g | 5g / 10g | | | | |
| Carga mínima | | | | | | |
| Tara máxima | 15kg | 30kg | | | | |
| Principios  | Balanza sobre mostrador de bajo consumo "Peso Precio Importe" (uso interno). Carcasa en ABS y plato de acero inoxidable de 300 x 250mm. | | | | | |
| Pantalla de indicación  | Pantalla de indicación LCD con 5 dígitos para peso, 5 para precio y 6 para importe. Dispone de backlight. Indicación de batería baja, indicador de cero, indicador de funcionamiento con alimentador de tensión, indicador de estabilidad, indicador de suma e indicador de tara. | | | | | |
| Teclado de operador  | Formado por 25 teclas, tecla de encendido, teclas de función, tecla suma, tecla de borrado, tecla de tara, tecla de autocero y tecla de PLU's. | | | | | |
| Datos programables | Programación de los precios en PLU's, fijación del valor de aviso y función de backlight. | | | | | |
| Memoria | Microcontrolador de 8bits específico con memoria interna y programa residente. | | | | | |
| Interface | | | | | | |
| Generalidades | Incorpora batería interna, además de suministrarse con alimentador externo. Función de pesaje birrango, función tara, función suma, función acumulado, programación de hasta 99 PLU's, función cambio de precio y revisión de los precios programados, función conversión de unidades de peso, selección de backlight y aviso de sobrecarga. | | | | | |
| Margen de temperatura | -0° a +40°C | | | | | |
| Tensión de funcionamiento | Adaptador de tensión 9V/800mA Batería interna 6V, 6Ah Autonomía con batería: 60 horas | | | | | |
| Consumo de corriente | Entre 0,3 y 1w | | | | | |
| Frecuencia de red | 50 / 60 HZ | | | | | |