



GRUPO EPELSA

Neptuno 40 C

Datos técnicos

Margen de pesaje	3kg	6kg	15kg	30kg		
División	0,1g	0,2g	0,5g	1g		
Carga mínima						
Tara máxima	3kg	6kg	15kg	30kg		
Principios 	Balanza sobre mostrador de bajo consumo "Cuentapiezas" (uso interno). Carcasa en ABS y plato de acero inoxidable de 300 x 250mm.					
Pantalla de indicación 	Pantalla de indicación LCD con 17 dígitos. Dispone de backlight. Indicador de batería baja, indicador de cero, indicador de estabilidad, indicador de tara, indicador de suma e indicador de funcionamiento con alimentador de tensión.					
Teclado de operador 	Formado por 21 teclas, tecla de encendido, tecla para funciones de cuentapiezas, tecla de acumulado, tecla de borrado, tecla de confirmación, tecla para fijación de valores, tecla de tara, tecla de autocero y teclas para introducir valores numéricos.					
Datos programables	Programación fijación del valor de aviso, función cambio valor de la división.					
Memoria	Microcontrolador de 8bits específico con memoria interna y programa residente.					
Interface						
Generalidades	Incorpora batería interna, además de suministrarse con alimentador externo. Función autocero, función tara, función programación de aviso, función cuentapiezas cuando se conoce el peso de la pieza, función cuentapiezas cuando no se conoce el peso de la pieza, función acumulación, función total acumulado, función cambio valor de la división, función conversión de unidades de peso y función selección de backlight.					
Margen de temperatura	-0° a +40°C					
Tensión de funcionamiento	Adaptador de tensión 9V/800mA Batería interna 6V, 3.2Ah					
Consumo de corriente	Entre 0,3 y 1w					
Frecuencia de red	50 / 60 HZ					