Serie MTL - Resolución 0,1 mg















Características

Pantalla LCD grande, fondo blanco y negro, clara y legible, muestra fecha, hora, temperatura Sensor de balanza de fuerza electromagnética

mg/g/ct/oz/lb/gn/ozt/PCS y otras unidades

Aluminio fundido, 3 puertas de vidrio resistentes al viento, plato de pesaje de acero inoxidable y área circundante Calibración interna o externa

Impresión, conteo, tara, conversión de unidades, calibración automática, indicación de sobrecarga/error,

función de %/función de pesaje con gancho inferior, función de pesaje dinámico, función de pesaje de verificación de límite superior e inferior, función de pesaje de densidad

Alimentación: CA 100-240 V, CC 12 V 1000 mA

Interfaz RS232, Opcional: interfaz USB, Bluetooth, WIFI, etc.

Modelo	MTL124N			MTL304N	
Tamaño	Round Pan (90 mm)				
Capacidad	120 g			300 g	
Resolución	0.0001 g				
Repetibilidad	±0.0003g			±0.0004g	
Error de linealidad	±0.0003g			±0.0004g	
Tiempo de respuesta	≤ 3 sec				
Calibración	Calibración externa o interna (N)				
Unidades de pesaje	mg/g/ct/oz/lb/gn/ozt/PCS				
Construcción A	luminio fundido, ABS resistente a la estática, puertas resistentes a la estática, bandeja de acero inoxidab				
Pantalla	Pantalla LCD grande, fácil de leer y con luz de fondo.				
Dimensiones	360 x 220 x 320 mm (L x W x H)				
Pode	240v, 50HZ / 60HZ				
Temp. de funcion.	15 °C to 35 °C				
Conectividad	RS 232 interfaz				