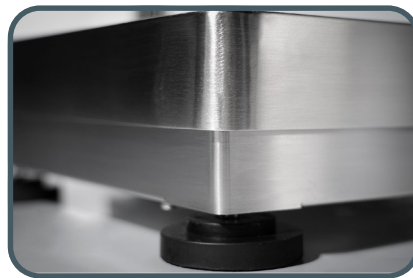


Balanza de Precisión Luna de Plato Amplio **Luna LBL** **ADAM**



Combinando un pesaje de alta precisión con la capacidad de una báscula de mesa de plato amplio, la serie Luna LBL ofrece una legibilidad de 0.1g y capacidades de hasta 34kg / 75lb. Su plato de acero inoxidable de 400mm x 300mm le permite colocar muestras de gran tamaño. Las balanzas LBL le permiten transferir datos a impresoras o computadoras a través de sus interfaces ethernet, USB y RS-232 simplificando el cumplimiento de las normas de las BPL y BPM. Para una visibilidad óptima de los resultados de pesaje, la serie LBL está disponible en dos versiones: una con el indicador montado en su pilar y otra con el indicador desmontable. Su indicador LCD cuenta con dígitos luminosos de 0.9" / 24 mm para facilitar su lectura.

Pesaje de precisión con la capacidad de una báscula de mesa de plato amplio



Características

- Base de pesaje de alta resistencia e indicador de peso grande y cristalino
- Construcción robusta de acero inoxidable para mayor durabilidad
- Su teclado sellado protege contra la suciedad y los derrames accidentales
- Envío de datos de peso a impresoras y PC mediante RS-232 o USB
- Impresiones incluyen fecha, hora de los datos de seguimiento dentro de las directrices de Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL)
- Conéctate a una red con la interfaz ethernet RJ45
- Gancho opcional permite el pesaje debajo de la balanza
- Registrador de capacidad integrado en la pantalla para el control de las sobrecargas
- Soporte de montaje mural para colocar el indicador en una superficie vertical
- Dispositivo de bloqueo para asegurar la balanza
- Filtración digital seleccionable para controlar los efectos de las vibraciones y perturbaciones
- Característica zero-tracking garantiza la lectura en la pantalla vuelva a cero
- Pantalla multilingüe permite el uso en diversas regiones del mundo
- Batería recargable opcional para funcionar en casi cualquier lugar
- Función de auto apague programable para ahorrar energía
- Adaptador de CA incluido
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Carcasa sólida de plástico ABS resistente para usos industriales

Aplicaciones

- Pesaje
- Recuento de piezas
- Calculo de porcentaje
- Pesaje dinámico / de animales
- Determinación de la densidad
- Pesaje de Control
- Recuento de Control
- Peso neto total

Sobre ADAM:

Con más de 50 años de experiencia en la producción de instrumentos de pesaje, profesionales en todo el mundo confían en productos Adam por su calidad, múltiples funciones y el mejor valor en su clase. El Balance Ideal de rapidez, rendimiento y valor.

Detalles de Producto

Modelo	LBL 14001e	LBL 14001P	LBL 24001e	LBL 24001P	LBL 34001e	LBL 34001P
Capacidad	30lb / 14kg		50lb / 24kg		75lb / 34kg	
Legibilidad	0.0002lb / 0.1g					
Precisión: repetibilidad >80 %	0.1g					
Desviación estándar <5 % Capacidad	0.04g		0.03g			
Peso mínimo USP (K=2, U=0.10%)	71g		59.6g		55g	
Peso mínimo optimizado por la USP (USP, K=2, U=0.10%, SRP≤0.41d)	82g					
Peso mínimo (K=2, U=1%)	71g		6g		5.5g	
Tamaño del plato	15.7" x 11.8" / 400x300mm					
Unidades de medida	g, kg, lb, oz, lb:oz, ct, GN, N, T, unidad personalizada					
Resolución	1:140000					
Interfaz	RS-232, USB, Ethernet RJ45					
Calibración	Externa					
Pantalla	LCD Retroiluminada con dígitos 0.9" / 24mm de altura					
Alimentación de corriente	Adaptador 18VDC 830mA					
Temperatura de operación	15° a 35°C / 59° a 95°F					
Carcasa	Indicador Plastico ABS con base de acero suave y plato de acero inoxidable					
Dimensiones totales	18.1" x 15.7" x 4" / 470 x 400 x 100mm	14.7" x 15.7" x 23.2" / 335mm x 401mm x 590mm	18.1" x 15.7" x 4" / 470 x 400 x 100mm	14.7" x 15.7" x 23.2" / 335mm x 401mm x 590mm	18.1" x 15.7" x 4" / 470 x 400 x 100mm	14.7" x 15.7" x 23.2" / 335mm x 401mm x 590mm

Accesorios

No. de ArtículoDescripción

104008036.....	Mesa de Antivibración AVT
3012014259.....	Cubierta de Protección
3014011014.....	Cable RS-232
1120014641.....	Impresora de impacto AIP
3126014659.....	Papel de impresora AIP
3126014660.....	Papel de impresora AIP (x10)
1120015779.....	Impresora Térmica ATP2
600002028.....	Programa AdamDU
3021210953.....	Gancho de Pesaje por Debajo
700660290.....	Certificado de Calibración

Suministrados por

Accesorios Esenciales



Mesa de Antivibración AVT

Diseño ergonómico, la AVT ofrece una superficie sólida y estable, desarrollada específicamente para ayudar a disminuir la vibración durante la medición.



Software de Recolectión de Datos AdamDU

Una fácil configuración y funcionamiento intuitivo hacen que la multitud de funciones de Adam DU sea una opción excepcional para la recolección de datos.