

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



Las balanzas de precisión de plato amplio Luna LBL combinan una gran durabilidad y máxima precisión, junto con una legibilidad fina de 0.1g y capacidades de hasta 34kg. La conectividad y la transferencia de datos son sencillas a través de las interfaces ethernet, USB o RS-232. Las balanzas LBL están construidas en una sola pieza, mientras que su diseño compacto ocupa un espacio mínimo ofreciendo un alto nivel de rendimiento y estabilidad. Su pantalla LCD cristalina muestra dígitos grandes y vívidos de 24mm facilitando la visualización en cualquier tipo de iluminación.

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
- Cálculo 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 | | | | | |
| Repetibilidad (S.D.) | 0.0005lb / 0.2g | | | | | |
| 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 Recolección 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.