Indicador AE 402





Sólidamente construido, el indicador AE 402 puede manejar una variedad de exigentes aplicaciones de pesaje en muchos entornos. La carcasa de acero inoxidable tiene certificado IP66, ayudando a prevenir la entrada de polvo y agua. El AE 402 se puede montar fácilmente en una pared con el soporte y el hardware incluido. La pantalla es de gran tamaño y el teclado fácil de usar. Cuenta con una tecla tara, LED de límite de peso e indicador de batería baja. La fecha y hora son suministrados por el indicador y e incluidas en las impresiones.

Indicador lavable de múltiple funciones para ambientes rigurosos







Características

- · LCD vívido retroiluminado fácilmente visible en cualquier condición de iluminación
- Registrador de capacidad integrado en la pantalla para el control de las sobrecargas
- Teclas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Carcasa metálica robusta protege los componentes internos en ambientes hostiles
- · Construcción robusta resiste el uso industrial
- Interfaz RS-232 para proporcionar una conexión rápida a computadoras e impresoras
- · Soporte de montaje mural para colocar el indicador en una superficie vertical
- · Pesaje de control con alarma audible
- · Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Función de retención congela el peso indicado, dando tiempo a transcurrir sin perder el resultado
- Recuneto de piezas con tamaños de muestra predeterminados
- · Configuración rápida y fácil utilizando el teclado
- Filtración digital seleccionable para pesaje dinámico/animales, ofrece resultados estables con sujetos en movimiento
- · División de la balanza seleccionable por el usuario
- · Característica zero-tracking garantiza la lectura en la pantalla vuelva a cero
- · Clasificación IP66 para protección contra agua y polvo
- Adaptador AC incluido
- Batería recargable incluida para la operación prácticamente en cualquier lugar
- · Auto apague programable para ahorrar energía

Aplicaciones

- Pesaje
- Recuento de piezas
- · Calculo de porcentaje
- Pesaje de Control
- · Pesaje dinámico/ de animales

Sobre ADAM:

Con más de 40 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.

Indicador AE 402



| Modelo | AE 402 |
|--------------------------------|--|
| Rango de Capacidad | Seleccionable |
| Resolución | 1:80,000 |
| Voltaje de excitación | 5VDC |
| Células | 4 |
| Sensibilidad | 0.15uv/d |
| Rango de Cero | 0-10mv |
| Rango de Señal | 0-40mv |
| Unidades de medida | g, kg, lb, lb:oz, oz, N |
| Tiempo de estabilización (sec) | 2 |
| Interfaz | RS-232 |
| Clasificación IP | 66 |
| Calibración | Calibración Externa |
| Pantalla | Pantalla LCD Retroiluminada con dígitos 1.6"/ 40mm de alto |
| Alimentación de corriente | Adaptador 12VDC 50/60Hz 800mA / Batería Interna Recargable |
| Temperatura de operación | 0° a 40°C |
| Carcasa | Acero Inoxidable |
| Dimensiones totales | 9.4"x5.7"x3.7" / 240x145x95mm (axpxa) |
| Peso Neto | 4.4lb / 2kg |

Accesorios

| No. de Artículo | Descripción |
|-----------------|---|
| 700400103 | Cable RS-232 |
| 1100011297 | AE402 Caja de Relé |
| 3074010507 | Adaptador RS-232 a USB |
| | (se debe pedir el correspondiente cable RS-232) |
| 1120011156 | Impresora térmica Adam ATP |
| 3126011263 | Papel térmico para impresora ATP (1 Rollo) |
| 3126011281 | Papel térmico para impresora ATP (10 Rollos) |
| 600002028 | Software AdamDU (Recolección de datos) |
| 3102311619 | Cubierta de protección |

Características principales



Impresora térmica Adam ATP

Características fáciles de usar en combinación con una configuración rápida resulta en una impresora térmica verdaderamente versátil. Un solo botón de alimentación y tres indicadores LED fáciles de leer permiten una simple operación.



Caja de Relé

La caja de relés está conectada por un cable a la báscula y ayuda a transmitir señales a otros dispositivos.



Cubierta de protección

Las cubiertas de protección proporcionan una manera fácil y asequible para ayudar a mantener la balanza limpia y protegida.

Suministrados por