

Pequeño, Ruido, Brillante y accesible Caja de Alarma

En entornos de fabricación ruidosos, vea y escuche inmediatamente dónde está el problema de su proceso antes de que pierda producción y calidad. La caja de alarma universal de Conair emite una señal con un zumbador alto y claro y una luz estroboscópica intermitente que le notifica un problema.

Los muchos usos incluyen alertar a los trabajadores de problemas con secadores, mezcladoras, carga, flujo de material y niveles de material. Conéctese directamente a las señales de alarma existentes o úselo donde no existan señales de alarma actualmente.



Caja de Alarma Universal

Detecte los problemas del proceso antes de perder la producción

La caja de alarma universal proporciona una notificación audible y visual de un problema. La seguridad está incorporada: la luz estroboscópica permanece encendida, incluso después de que se reconoce el zumbador, hasta que se detiene la señal de alarma. La alarma es lo suficientemente pequeña como para montarse fácilmente en cualquier lugar que se necesite e incluso se puede colocar a una distancia de hasta 150 pies (45,72 m) del equipo que está monitoreando. Las etiquetas de identificación le permiten saber de inmediato qué máquina está en peligro, eliminando la búsqueda del problema que consume mucho tiempo. Personalice su sistema eligiendo la caja de alarma solamente, la caja de alarma con interruptor de paleta giratorio o la caja de alarma con sensor de proximidad.

▶ Amplia Gama de Aplicaciones

Reciba notificaciones de niveles altos o bajos en contenedores y tolvas, problemas de flujo de material, problemas del sistema de carga o fallas en la licuadora y la secadora.

▶ Personaliza tu Kit de Alarma

Agregue interruptores de nivel giratorios o sensores de proximidad y alarmas a cualquier depósito, granulador o tolva con el kit de alarma de Conair. Ofrecemos kits que indican niveles de material altos o bajos.

▶ Atrapa problemas ocultos

Con la caja de alarma conectada a un sensor u otra salida de alarma, sepa de inmediato cuando hay un problema dentro de una secadora, licuadora, contenedor o cargador.

▶ Etiquetado personalizado

Elija entre una de las pegatinas preetiquetadas o escriba su propia etiqueta para identificar rápida y fácilmente la alarma.

Cajas de alarma universales

Esta alarma audible/visual con luz estroboscópica, bocina y botón de silencio se puede usar con cualquier salida de alarma de 24 VAC o 115 VAC. La caja está equipada con un cable de entrada de alambre pelado o un enchufe fénix verde (que se acopla con las cajas de terminales del cargador de Conair)



Kits de alarma universales

Pruebe uno de nuestros kits de alarma universal cuando no tenga una salida de alarma pero necesite una alarma de nivel de material. Los kits se pueden configurar con un interruptor de nivel giratorio pequeño, de servicio ligero o grande, de servicio pesado, o con un sensor de proximidad. Para una alarma de nivel de material alto, por ejemplo, depósitos de granuladores, la alarma está cableada normalmente abierta (NO). Para una alarma de bajo nivel de material (tolvas, contenedores de compensación), la alarma está cableada como normalmente cerrada (NC). Todos los kits requieren 115 VCA a 2 amperios. Se proporciona un juego de cables con un enchufe.



Especificaciones

Modelos	107-510-01	107-510-02	107-510-07	107-510-08	107-510-10	107-510-11
Características de presentación						
Longitud del cable ft (m)	15 {4.6}					
Requisitos eléctricos						
Voltaje de entrada de alarma	115 VAC	24 VAC	115 VAC	24 VAC	115 VAC*/24 VDC	24 VDC
Carga completa en amps †	0.5					
Extremo del cable	alambres desnudos		conector fénix verde		alambres desnudos	fénix
Dimensiones pulgadas (mm)						
Altura	9 {229}					
Ancho	5 {127}					
Profundidad	4 {102}					
Peso aprox. lb {kg}						
Envío	10 {4.5}					

Modelos	107-510-03-01	107-510-03-02	107-510-04-01	107-510-04-02	107-510-04-03	107-510-04-04
Características de presentación						
Tipo de sensor	pequeño sensor de nivel giratorio (NO o NC)	sensor de nivel giratorio grande (NO o NC)	18mm Proximidad NC	18mm Proximidad NC	30 mm Proximidad NC	30 mm Proximidad NC
Longitud del cable ft (m)	10 {3}		6 {1.829}			
Instalación de sensores	3/4" NPT	1 1/4" NPT	plastic nuts (2)		aluminum nuts (2)	
Requisitos eléctricos						
Voltaje de entrada de alarma	115 VAC					
Amperios a plena carga †	2.0					
Dimensiones pulgadas (mm)						
Altura	9 {229}					
Ancho	5 {127}					
Profundidad	4 {102}					
Peso Aproximada lb (kg)						
Envío	10 {4.5}					

Notas de Especificación

* El modelo 107-510-10 incluye un enchufe estándar de 115 VCA y puede funcionar con 115 VCA o 24 VCC.

† Datos de FLA solo con fines de referencia. No incluye opciones ni accesorios en el equipo. Para obtener detalles completos de FLA para el diseño del circuito de alimentación de máquinas y sistemas específicos, consulte los diagramas eléctricos del pedido del equipo y la placa de identificación aplicada a la máquina.

Las especificaciones podrían cambiar sin aviso. Consulte con un representante de Conair para obtener la información más actualizada.

