

Nuevo

CEISA

AÑO DE GARANTIA
1

Detector de documentos falsos

SEGURIDAD
COMPRUEBA LA AUTENTICIDAD
DE SUS VALORES
EVITA UN POSIBLE FRAUDE

VERIFICA
PAPEL MONEDA,
TARJETAS DE CREDITO,
CHEQUES, ETC.

FUNCIONALIDAD
EN USO CONTINUO
O PERIODICAMENTE

DISEÑO
MANEJABLE, DURABLE
Y ECONOMICA



LN06

**¡TECNOLOGIA DE ALTA CALIDAD,
QUE NO CUESTA, AHORRA!**

APLICACIONES

EL DETECTOR DE DOCUMENTOS FALSOS CEISA, PUEDE SER UTILIZADO EN BANCOS, CENTROS COMERCIALES, OFICINAS O EN CUALQUIER ESTABLECIMIENTO DONDE SE REQUIERA LA SEGURIDAD EN EL MANEJO DE VALORES QUE CONTENGAN MARCAS DE AUTENTICIDAD.



Controles Electrónicos Industriales S.A. de C.V.
 Arista # 8, Col. San Joaquín, 11260 México, D.F.
 Tel. 52+ (55) 5399 9777 Fax 52+ (55) 5399 0983
 www.ceisa.com.mx ceisa@ceisa.com.mx

Detector de documentos falsos

IMPORTANTE: LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO DE INSTALACION

Producto: DETECTOR DE DOCUMENTOS FALSOS
Modelo: LN06
No. Serie:
No. Póliza:
Voltaje 127 V~

Sello del
 Distribuidor
 con Fecha de Entrega

POLIZA DE GARANTIA

Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V. Garantiza este producto y en todos sus componentes y mano de obra por el tiempo indicado en listado a continuación, contado a partir de la fecha de entrega al consumidor final comprobable con la nota de compra o factura o el sello del distribuidor con fecha de entrega en ésta póliza, contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento durante el uso normal de éste producto. Esta garantía ampara únicamente al aparato cuyo modelo y serie están anotadas en este documento.

VIGENCIA: 1 (UN) AÑO

CLÁUSULAS:

- 1.- Ésta póliza ampara únicamente productos comercializados por Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V. a través de sus distribuidores autorizados dentro de la República Mexicana.
- 2.- Para hacer efectiva la garantía bastará la presentación de esta póliza en original, debidamente requisitada (datos del producto y sello del distribuidor con fecha de entrega) junto con el producto, en cualquiera de los centros de servicio autorizados por Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V. (Listado de centro de servicio anexo al producto), (Para su mayor comodidad solicite información del centro de servicio autorizado más cercano a su localidad al 55 53999777). Se solicita presentar la factura o comprobante de compra, en original, en caso de extravío de la póliza o existencia de discrepancia para comprobar la vigencia de la garantía.
- 3.- Si el producto se encuentra dentro del periodo de garantía, Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V., se compromete a reparar y/o reponer las piezas y componentes defectuosos del mismo, sin cargo alguno para el propietario. En caso de que a juicio de Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V. no sea posible la reparación, se cambiará por uno nuevo exactamente del mismo modelo o similar de marca CEISA (en caso de que el modelo no se encuentre en el mercado). Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V. cubrirá los gastos de transportación del producto dentro de la red de servicio, que se deriven del cumplimiento de la garantía.
- 4.- El tiempo de reparación no será mayor a 30 días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto por parte de Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V., o del Centro de Servicio autorizado.

RESTRICCIONES Y EXCEPCIONES:

- a) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por Controles Electrónicos Industriales, S.A. de C.V.



PRECAUCIONES:

No operar a la intemperie.
 Este aparato cuenta con sujeta cable tipo Y, por lo que si el cable de alimentación es dañado, este debe ser reemplazado sólo por el fabricante o personal calificado para evitar riesgo de un shock eléctrico.

EL DETECTOR DE DOCUMENTOS FALSOS

Es un equipo que garantiza seguridad en el manejo de valores que contengan marcas de autenticidad.

Su alta calidad, bajo costo y extra larga duración lo hacen ideal para utilizarlo en comercios u oficinas.

Con su moderno diseño es la más manejable, durable y económica.

FRECUENCIA	TUBO DE (WATTS)	DIMENSIONES CON EMPAQUE (mm) (EMPAQUADO)			PESO GR
		ANCHO	LARGO	ESPESOR	
50-60 Hz	6,0 W	150	270	80	1150