

MAQUINA DETECTORA DE BILLETES FALSOS



BASE CON DOBLE LÁMPARA DE LUZ NEGRA QUE PERMITE IDENTIFICAR

FÁCILMENTE LOS BILLETES FALSOS O APÓCRIFOS,

COMPATIBLE CON BILLETES Y DOCUMENTOS DE SEGURIDAD,

CUENTA CON CONEXIÓN DIRECTA Y BOTÓN DE ENCENDIDO.



ATRIBUTOS

- El modelo ML-DETECT2 es una maquina auxiliar que facilita la identificación y detección de billetes falsos, mediante las propiedades fluorescentes impresas en los billetes.
- Esta maquina utiliza una doble lámpara de luz negra de 6W, la cual emite una luz ultravioleta, la cual puede ser reflejada en los elementos fluorescentes que componen a todos los billetes originales de circulación en México y otros países.
- Esta lámpara cuenta con un interruptor colocado a un costado del equipo, lo cual permite encender y apagar la unidad únicamente cuando es necesario utilizar esta función; mientras no se ocupa la lámpara puede permanecer apagada, por lo que al usarla no representara un gasto superior en su consumo de electricidad.
- Es importante conocer los elementos fluorescentes, así como, el resto de los elementos de seguridad que deben estar presentes en cada modelo de billete, esta información puede consultarse en la pagina oficial del banco de México.
- Las lámparas pueden reemplazarse fácilmente ya que son de uso comercial además de que no es necesario acudir a un centro de servicio o técnico especializado para poder sustituirla.
- Por su diseño compacto y fino acabado lucirá bien en cualquier espacio; además de que no es estorbosa y es fácil de acomodar en cualquier lugar.
- Para su alimentación debe emplearse el cable integrado en el equipo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES:	268 mm x 115 mm x 100 mm
MATERIAL:	Plástico ABS
PESO:	515 gramos
ALIMENTACIÓN:	110 Vca 60 Hz
CONSUMO DE POTENCIA:	6W
TIPO DE LÁMPARA:	2 x BLB-T5 / 6W / Luz Negra
LONGITUD DEL CABLE:	1 metro
INTENSIDAD LUMINOSA:	800 Luxes
HUMEDAD RELATIVA:	≤ 85%

ACCESORIOS

- 1 x ML-DETECT2

