

CÓDIGO: 45675 CLAVE: DBF-9

# **Detector de billetes falsos con doble lámpara, VOLTECK**

- · Fabricado en ABS
- Luz ultravioleta (UV) para detectar características de seguridad invisibles a simple vista como hilos de seguridad, tintas fluorescentes y marcas de fósforo
- Luz blanca para detectar características visibles como líneas de seguridad, marcas de agua y marcas táctiles o tintas especiales
- Compatible con lámpara UV modelo REP-DBF-9 marca VOLTECK®
- Con regla para medir las dimensiones del billete en caso de ser necesario
- Para verificar la autenticidad de billetes y documentos con medidas de seguridad











## Certificaciones y garantías

Cumple la norma: NOM-001-SCFI





#### **Especificaciones**

Tensión	127 V~
Corriente	0.140 A
Potencia	9 W
Largo de cable	120 cm
Dimensines (Alto x Ancho x Largo)	11 cm x 9 cm x 19 cm
Empaque individual	Caja

### País de origen

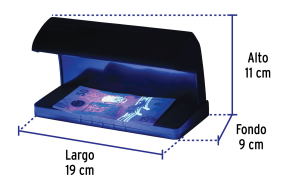
#### Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

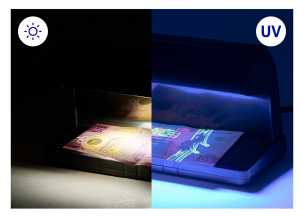
### Incluye

1 Lámpara UV modelo REP-DBF-9 marca VOLTECK®

### Imágenes complementarias







- Luz blanca -Líneas de seguridad
- Marcas de agua
- -Tintas especiales
- Luz ultravioleta
- Hilos de seguridad
- -Tintas fluorescentes
- Marcas de fósforo

