

**ALPA Equipos de Seguridad S.L.**

## **EVISION SD**



Detector semiautomático de billetes de nueva generación con totalización de importes. Un diseño atractivo y tamaño reducido, para ocupar poco espacio en el punto de venta.

Permite la entrada de billetes en las cuatro orientaciones y con un solo botón para facilitar su uso.

Evision SD muestra la suma total y el número de billetes de euro aceptados en una pantalla LED grande y clara y una señal acústica indica cuándo se detectan billetes sospechosos.

Evision SD es muy tolerante a los billetes sucios y desgastados y se puede instalar una batería recargable para el funcionamiento portátil (opcional).

Software actualizable, cuando se emitan nuevos billetes de banco, mediante una tarjeta microSD estándar o un cable USB. Nunca ha sido tan fácil.

Rápido, pequeño, silencioso, eficiente, bonito y sencillo. Evision SD es la solución inteligente.

Trujillo 4, local 12- 28660 Boadilla del Monte, Madrid

Telf. 628 70 30 14 [info@gmail.com](mailto:info@gmail.com)

Registro Mercantil de Madrid, inscripción 1ª, hoja M-641597, folio1 del tomo35702, CIF nº B87768560

# ALPA Equipos de Seguridad S.L.

## EVISION SD

### Características técnicas

Detección	<b>IR</b> Lectura y medición de la absorción y reflexión de la luz en tintas infrarrojas. <b>UV</b> Lectura y medición de la absorción y reflexión de la luz en tintas y ultravioletas. <b>MG</b> Detección de tintas magnéticas <b>MT</b> Detección del hilo de seguridad magnético. <b>SD</b> Control de dimensiones de los billetes <b>TH</b> Control del grosor de los billetes
Sistema de conteo	Contador 0-999 billetes Totalizador 0 -9999 euros
Sistema de transporte	fricción, por motor
Sistema de alimentación	manual
Velocidad de detección	2 billetes por segundo
Actualización software	Si, mediante tarjeta microSD o cable
Controles	Botón “on/off”; botón puesta a cero
Potencia y consumo	Entrada 100 - 240 V, 50/60 Hz Salida 12 v menos de 10 W Salida máx. 12W. En reposo 0,3W
Fusibles	Sobrecarga, sobretensión y sobrecalentamiento
Batería (opcional)	100 minutos de uso continuado 12h para carga total LI-on 10,8 V, 700 mAH.
Dimensión y peso	L = 152 mm, H = 90 mm, D = 134 mm. 0.57 kg.
Accesorios	Cable USB para la actualización Batería recargable. Micro-SD-Card para la actualización
Certificaciones	CE, RoHS, WEEE, TÜV, GS, CCC

Equipo homologado por el Banco Central Europeo

Nº identificación **409000038369**\_

Trujillo 4, local 12- 28660 Boadilla del Monte, Madrid

Telf. 628 70 30 14 [info@gmail.com](mailto:info@gmail.com)

Registro Mercantil de Madrid, inscripción 1ª, hoja M-641597, folio1 del tomo35702, CIF nº B87768560