



LED430

Detector de Billetes y Tarjeta

Características

Diseñado con innovadores y exclusivos LEDs de larga duración

No requiere de reemplazo de tubos UV o Fluorescente

Su diseño compacto lo hace la solución ideal para espacios de trabajo reducidos

Muy útil para verificar billetes, Tarjetas de Créditos, IDs, y otros documentos personales

Permite al operador ajustar a su conveniencia la intensidad de la función UV

Los LEDs se apagan automáticamente extendiendo su vida útil

El equipo se alimenta con voltaje DC ayudando a reducir costos de electricidad

Tres años de Garantía y Certificado por UL



YEAR WARRANTY



AccuBANKER
Cash Handling Security USA



Características Operacionales

Funciones de Detección disponibles:

- Detección ULTRAVIOLETA (UV)
- Verificación de MARCA de AGUA
- Detección MAGNETICA (MG)
- Verificación de Micro-Impresión

Sensor automático de arranque y apagado de los LEDs lo cual contribuye al ahorro de electricidad y a extender la vida útil del equipo

Permite una rápida y eficaz verificación de las características de seguridad de los billetes, tarjetas de créditos y otros documentos personales

El análisis conjunto de las características MG, UV, Marca de Agua, y Micro-Impresión permiten en conjunto un análisis exhaustivo del billete o documento analizado

Su diseño evita la incidencia directa de los rayos UV sobre la vista del operador

Características de Construcción

Hecho con LEDs Ultravioleta de alta potencia y larga duración (10000 horas promedio)

Incluye notificación audible y visual durante la verificación magnetica

Alimentado con corriente directa (12VDC)

Diseño compacto y robusto fabricado con material plástico de alta calidad