



EMIS-MAIL PARA LA SEGURIDAD DE LA SALA DE CORREO

ESCÁNER DE CORREO PARA LA DETECCIÓN DE CARTAS BOMBA Y ARTEFACTOS EXPLOSIVOS IMPROVISADOS EN PAQUETES PEQUEÑOS



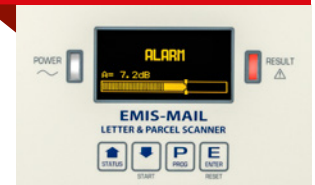
CERTIFICADO

SEGÚN EL REG. 185/2010 DE LA UE SOBRE LA INSPECCIÓN DE SEGURIDAD DEL CORREO

PAQUETE PERMITIDO



SEÑALIZACIÓN DE ALARMAS



SEÑALIZACIÓN DE ALARMAS/LOCALIZACIÓN



- Inspección automática de paquetes y cartas de hasta 45 cm de ancho y 7,5 cm de grosor
- Detección de detonadores, baterías, circuitos de activación y otros componentes metálicos de las cartas bomba
- No se acciona la alarma por grapas metálicas, clips y espirales metálicas de encuadernación
- Diseño ergonómico y compacto
- Confirmación de la señal (OK / ALARMA) para cada paquete inspeccionado
- Funciona con alimentación de la red eléctrica y con baterías recargables de NiMH (opc.)
- No requiere calibración ni mantenimiento periódico
- Cargador de baterías integrado
- Detector de material radiactivo integrado opcional



www.ceia.net

THREAT DETECTION THROUGH ELECTROMAGNETICS



ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS CLAVE	Alta velocidad de inspección		
	No se acciona la alarma por grapas metálicas, clips y espirales metálicas de encuadernación		
	Programación digital con pantalla gráfica OLED de alta resolución		
	Señalización visual y sonora de las alarmas		
	Sistema de autocomprobación integrado		
	Almacenamiento permanente de los parámetros de funcionamiento sin necesidad de baterías de respaldo		
	Funcionamiento independiente, con alimentación de red o baterías [opc.]		
	Ajustes específicos disponibles para la inspección de paquetes penitenciarios [requisitos del Departamento de Justicia]		
	Cumple los requisitos de detección del Departamento de Justicia NIJ-0602.02		
	ESTRUCTURA	Apertura en tránsito: 450 mm x 75 mm	
	Grado de protección: IP40		
DIMENSIONES	450 mm x 565 mm x 250 mm [An. x Pr. x Al.]		
PESO	16 kg		
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	Tensión	100-277 V~±10%, 47-63 Hz con adaptador CA/CC externo	
	Corriente	1.3 A máx	
	Funcionamiento con baterías	6 x 1,2 V de NiMH tamaño D	
	[opcional]	Duración de la batería: 12 horas Cargador de baterías incorporado: tiempo de recarga 6 h	
PROGRAMACIÓN	Tipo	Local: a través del teclado integrado Remota: a través de Bluetooth, RS232	
	Capacidad de memoria del registrador de datos: 10.000 eventos		
SEÑALIZACIÓN	Audible	Avisador acústico interno	
	Visual	Pantalla gráfica OLED de alto contraste con indicación de gráfico de barras/localización de zonas [localización]	
	Indicadores LED en el panel de control: BLANCO: Alimentación eléctrica VERDE: OK ROJO: Alarma, Autodiagnósticos AZUL: Alarma, detección de sustancias radiactivas		
PROTECCIÓN / SEGURIDAD	Acceso a la programación protegido por contraseña		
	Funciona con baja tensión continua		
COMUNICACIÓN	Interfaz Bluetooth incorporada (FCC ID: QOQWT12 - IC:5123A-BGTWT12A), RS232		
DATOS MEDIOAMBIENTALES	Temperatura	Funcionamiento	-10 a +50 °C
		Almacenamiento	-25 a +60 °C
	Humedad relativa	5 a 90%, sin condensación	
CONFORMIDAD*	SEGURIDAD	EN61010-1	
		ACGIH, 2014 Valor límite umbral [TLV]	
		IEEE C95.1-2005	
		EC-Rec. 1999/519/EC	
		EN 50364:2010	
	EMC	EN61000-6-1	
EN61000-6-3			
ROJO	EN300330: dispositivos de corto alcance [SRD]		
NÚMERO DE INVENTARIO OTAN	6665150105807		

DISEÑO ERGONÓMICO Y COMPACTO



ACCESORIOS / OPCIONES

DETECCIÓN DE RADIACIÓN GAMMA

La actualización opcional para la detección de fuentes radiactivas está disponible si se solicita. La indicación de alarma gamma incluye el nivel de actividad (bajo/medio/alto) y el valor CPS (recuentos por segundo). Tiempo de análisis: 5 segundos

CAJA DE TRANSPORTE COD. 67226

ESTACIÓN MÓVIL EMIS-MAIL COD. 76332

- 1 Caja de plástico para la recogida de correo y paquetes
- 2 Caja de servicio/sustitución (2 uds.)
- 3 Muestras para pruebas de referencia APROBADA / NO APROBADA
- 4 Bastidor AISI 304
- 5 Protección del bastidor
- 6 Ruedas giratorias + freno (4)

Dimensiones: 800 mm x 660 mm x 960 mm (AN. x PR. x AL.)



CEIA - Zona Industriale 54, 52041 Vicinaggio - Arezzo (ITALIA)
T +39 0575 4181 • F +39 0575 418298 • E infosecurity@ceia-spa.com

www.ceia.net



CEIA se reserva el derecho de aportar cambios a sus modelos (programación inclusive), accesorios y opciones, a los precios y a las condiciones de venta en cualquier momento y sin aviso previo. DP210K0007v3000hES (2021)