



EMIS-MAIL UNTUK KEAMANAN PAKET SURAT

PEMINDAI SURAT UNTUK MENDETEKSI **BOM SURAT** DAN **IEDS** DALAM PAKET UKURAN KECIL



- Inspeksi otomatis paket dan surat dengan ukuran sampai dengan lebar 45 cm dan ketebalan 7.5 cm
- Deteksi detonator, baterai, rangkaian elektronika pemicu dan komponen logam bom surat lainnya
- Tidak ada alarm pada staple logam, klip kertas dan spiral logam pengikat
- Ergonomis, desain yang solid
- Sinyal konfirmasi (OK/ALARM) untuk masing-masing paket yang diperiksa
- Pengoperasian pada catu daya utama dan dengan NiMH baterai yang dapat diisi ulang (opsional)
- Tidak dibutuhkan kalibrasi atau pemeliharaan secara rutin
- Sudah termasuk pengisi baterai
- Opsional modul pendeteksi bahan radioaktif

SERTIFIKASI

MENGACU PADA EU REG.
185/2010 UNTUK PEMERIKSAAN
KEAMANAN SURAT/PAKET

PAKET DAPAT DIDETEKSI



SINYAL ALARM



SINYAL ALARM / PENUNJUKAN AKURAT



www.ceia.net

THREAT DETECTION THROUGH ELECTROMAGNETICS

Scan QR code to see
the EMIS-MAIL video



SPESIFIKASI

FITUR UTAMA	Kecepatan inspeksi tinggi	
	Tidak ada alarm pada staple logam, klip kertas, dan spiral logam pengikat	
	Pemrograman digital dengan tampilan grafis OLED beresolusi tinggi	
	Sinyal Alarm visual dan suara	
	Pengujian sistem secara mandiri	
	Penyimpanan memori permanen dari parameter operasional tanpa baterai cadangan	
	Operasional secara mandiri, dengan catu daya utama atau baterai [opsional]	
	Pengaturan khusus tersedia untuk inspeksi paket standar penjara [memenuhi persyaratan Dept. of Justice]	
	Memenuhi persyaratan NIJ-0602.02 Dept. Of Justice Detection	
	STRUKTUR	Pembukaan transit: 450 mm x 75 mm
Tingkat Proteksi: IP40		
DIMENSI	450 mm x 565 mm x 250 mm [WxDxH]	
BERAT	16 kg	
CATU DAYA	Tegangan	100-277 VAC ±10%, 47-63Hz dengan AC/DC adapter luar
	Arus	1.3 A max
	Pengoperasian	6 x 1.2 V NiMH ukuran D
	Baterai	Daya tahan baterai : 12 jam
	[opsional]	Gabungan pengisi baterai : waktu pengisian 6 jam
PEMROGRAMAN	Tipe	Lokal : melalui keypad terintegrasi Remote : melalui Bluetooth, RS 232
	Kapasitas memori pencatatan data: 10.000	
SINYAL	Audible	Buzzer Internal
	Visual	Tampilan grafis OLED berkontras tinggi dengan indikasi / lokasi zone [penunjukan akurat] Indikator LED pada panel kendali: PUTIH : Catu Daya HIJAU : OK MERAH : Alarm, diagnosa mandiri BIRU : Alarm, pendeteksian bahan radioaktif
	Akses pemrograman yang dilindungi oleh kata sandi	
KEAMANAN / KESELAMATAN	Isolasi galvanik : beroperasi pada tegangan DC rendah	
KOMUNIKASI	Bluetooth tergabung (FCC ID:Q0QWT12-IC:5123A-BGTWT12A) antarmuka, RS232	
DATA LINGKUNGAN	Suhu	Operasional : -10 sampai dengan +50 °C Penyimpanan : -25 sampai dengan +60 °C
	Kelembaban relatif : 5 sampai dengan 90% tanpa kondensasi	
KESESUAIAN*	KESELAMATAN	EN61010-1
		ACGIH, 2014 (TLV)
		IEEE C95.1-2005
		EC-Rec. 1999/519/EC
		EN 50364:2010
EMC	EN61000-6-1	
	EN61000-6-3	
RED	EN300330 [SRD]	
NOMOR STOK NATO	6665150105807	

* Tersedia Laporan pengujian jika diperlukan

ERGONOMIS, DESAIN SOLID

PAKET DAN SURAT MASUK

AREA SENSITIF UNTUK DETEKSI BAHAN RADIOAKTIF (OPSIONAL)



PANEL KENDALI

PAKET DAN SURAT KELUAR

AKSESORIS / OPSIONAL

DETEKSI RADIASI GAMMA

Peningkatan opsional untuk deteksi sumber radioaktif tersedia sesuai permintaan. Indikasi alarm gamma mencakup tingkat aktivitas (rendah/sedang/tinggi) dan nilai CPS (Hitungan per detik). Waktu analisis : 5 detik

TAS PEMBAWA EMIS-MAIL

COD. 67226

EMIS-MAIL PORTABEL

COD. 76332

- 1 Kotak Plastik untuk koleksi surat dan parsel
- 2 Servis/kotak pengganti (2 buah)
- 3 Sampel referensi uji coba
- 4 Bingkai AISI 304
- 5 Proteksi Bingkai
- 6 Roda berputar + rem (4)

Dimensi : 800 mm x 660 mm x 960 mm (W x D x H)



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

www.ceia.net



CEIA reserves the right to make changes, at any moment and without notice, to the models (including programming), their accessories and options, to the prices and conditions of sale. DP210K0007v3000xID (2021)