

ISPEZIONE POSTALE DI PACCHI

ScanMail 10K

Ispezione postale di pacchi
dallo spessore massimo di 6 cm



Scanmail ignora le componenti metalliche normalmente usate nella corrispondenza quali punti metallici o graffette.



Scanmail è programmato automaticamente per allarmi che potrebbero potenzialmente contenere oggetti pericolosi.



Scanmail rileva tutti i dispositivi detonanti.

RILEVATORE DI ESPLOSIVI PER ISPEZIONE POSTALE

Lo SCANMAIL rileva tutti i dispositivi detonanti conosciuti indipendentemente dall'esplosivo usato.

Il criterio di funzionamento, infatti, è quello della rilevazione dei metalli, necessariamente presenti in un ordigno esplosivo, e non quello dell'analisi delle 'esalazioni' dei materiali esplosivi.

È programmato per segnalare automaticamente allarmi per tutti i plichi che potrebbero potenzialmente contenere oggetti pericolosi, ignorando le componenti metalliche normalmente usate nella corrispondenza quali punti metallici o graffette.

Questa alta selettività consente di non diminuire le capacità di rilevamento degli oggetti metallici realmente pericolosi. La sensibilità è tarata in origine dal produttore e non può essere modificata dall'utente. Viene fornita una speciale scheda di 'test' per controllare il corretto funzionamento dell'apparato.

Lo SCANMAIL è normalmente alimentato dalla tensione di rete (220/110 V) e contiene una batteria interna in caso di caduta dell'alimentazione principale. L'apparato è completamente portatile e può trovare posto su una comune scrivania occupando lo stesso spazio di una stampante. È completamente sicuro e non danneggia pellicole fotografiche, nastri magnetici o dischi di computer. Possono essere controllati pacchi dallo spessore massimo di 6 cm.

L'uso dello SCANMAIL non richiede preparazione specializzata, infatti il pannello di controllo è chiarissimo nell'essenzialità delle funzioni e prevede, oltre a tutti i pulsanti operativi e alle relative spie, opportune segnalazioni di autodiagnostica che facilitano al massimo la gestione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione:	220 V/110 V 60 Hz
Alimentazione da batteria:	12 V CC, 4,0 A
Misure:	40 x 45 x 22 cm
Peso:	8 kg
Temperatura:	0-40 °C



EB elettronica srl - div. Sicurezza
via del Lavoro, 4 - 48015 Cervia RA

Nr verde 800 901098 - tel +39 0544 1888000 - fax +39 0544 965036
sicurezza@elettronica.it- www.elettronica.it