

### FOTON-X Perspektif X-RAY Bagaj Tarama Sistemi

FOTON-X 6040P

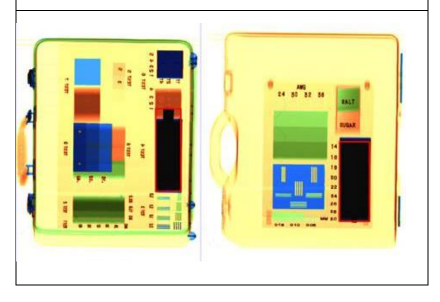
- 40cmx60cm tünel boyutu
- Perspektif görüntüleme ile dik ve keskin cisimleri görüntüleyebilme
- 160kV anot voltaji
- Atom numarası bazlı sınıflandırma
- Taranan bagaj görüntüsünü tarih bilgisi ve bagajı koyan kişinin videosu ile saklayabilme



Standart X-Ray Bagaj Tarama Sistemleri 2 boyutlu görüntüleme yapabilmektedir ve dik yerleştirilmiş keskin cisimler 2 boyutlu sistemlerde görüntülenememektedir. FOTON-X 6040P, 2,5D görüntüleme yapabilen X-Ray sistemi ile dik yerleştirilmiş keskin cisimler net bir şekilde görülebilmektedir.



Çift enerji seviyesine sahip FOTON-X 6040P operatörleri muhtemel tehditlere karşı uyarmaktadır. Sistem, üzerinde bulunan kamera(lar) yardımıyla paketi koyan kişinin video görüntüsü ve tarih bilgisi X-Ray paket görüntüsü ile birlikte kaydedilmektedir. Ayrıca sistem sahip olduğu tehdit kütüphanesi sayesinde sanal tehditler oluşturabilmektedir.





# ÖZELLİKLER

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

Tünel Ebat 60cm x 40cm

Anot Voltajı 160kV

Çözünürlük 40 AWG kablo tespiti

Penetrasyon 34mm çeliğe penetrasyon

Tarama yönü Çift yönlü tarayabilme

Depolama >50.000 görüntü

Video Kayıt Çift yönlü video kayıt

Yük taşıma kapasitesi 160kg

Çalışma Sıcaklığı 0°C ile +40°C arası Çalışma Nem Aralığı ≤%90 bağıl nem

#### GÖRÜNTÜ ÖZELLİKLERİ

Görüntüleme Tekniği Perspektif (2.5 Boyutlu) Görüntüleme

Siyah Beyaz Görüntü Derinliği 16bit (65536 seviye) Renkli Görüntü Derinliği 8bit (256 seviye)

Görüntü Modu 20 farklı mod

Sınıflandırma Organik – İnorganik/Hafif Metal – Ağır Metal

Zoom 64X

## MS SPEKTRAL SAVUNMA SANAYİ A.Ş.

Hacettepe Teknokent Beytepe Kampüsü 4.AR-GE Binası B-Blok No:95/2 06800 Beytepe, Çankaya - ANKARA / TÜRKİYE

Tel: +90 534 225 6368 email: info@msspektral.com www.msspektral.com

