

# Importir mesin x ray bandara Single energetics distinguish objects X-ray baggage scanner

Kami adalah importir mesin X-ray bandara terkemuka dan kami dengan bangga mempersembahkan Single Energetics Distinguish Objects X-ray Baggage Scanner. Mesin ini dilengkapi dengan fitur-fitur canggih seperti layar industri berukuran 19 inci atau lebih besar, detektor impor dari Bin Song, Jepang, sumber sinar X tunggal impor dari Amerika, dan drum linear Yintono impor dari Jerman. Mesin ini juga dilengkapi dengan sabuk hijau yang memiliki kebisingan rendah, tampilan hitam putih dan warna, sistem pemrosesan DSP berteknologi tinggi, serta antarmuka operasi yang mudah digunakan dengan tombol lembut.



## Spesifikasi:

- Ukuran Terowongan: 500(L) × 300(T) mm
- Kecepatan Konveyor: 0.2 m/s
- Tegangan Anoda: 100kv
- Beban Maksimum Konveyor: 75 kg
- Dosis sinar X per inspeksi: 3 $\mu$ Gy
- Resolusi Kawat: 0.0787mm garis logam
- Penetrasi: 12MM baja
- Resolusi Penetrasi: 0.202mm kawat tembaga (AWG32) di bawah tiga langkah baji alumunium 9.5mm, 15.9mm, 22.2mm
- Keamanan Film: Jaminan Film ASA/ISO1600
- Radiasi kebocoran maksimum: <0.1 $\mu$ Gy/jam
- Tampilan Gambar: Resolusi tinggi 1024 × 1280 piksel;  
Level Abu Gambar: 4096

## Manfaat:

- Deteksi Objek yang Akurat: Mesin ini mampu membedakan

objek dengan energi tunggal, sehingga meningkatkan keakuratan deteksi.

- Pengoperasian Mudah: Dilengkapi dengan antarmuka operasi yang intuitif dan tombol lembut, mesin ini mudah digunakan oleh petugas keamanan.
- Keamanan Film: Mesin ini memberikan jaminan keamanan film ASA/ISO1600.
- Resolusi Gambar Tinggi: Dengan resolusi 1024 × 1280 piksel dan level abu gambar 4096, mesin ini memberikan hasil gambar yang jelas dan tajam.

---

# **Multi-Energy Cargo Scanner – Importir X-ray Cargo Inspection Terpercaya**



Kami adalah importir terpercaya untuk X-ray Cargo Inspection dan dengan bangga mempersembahkan Multi-Energy Cargo Scanner. Mesin ini dilengkapi dengan fitur-fitur canggih seperti layar industri berukuran 19 inci atau lebih besar, detektor impor dari Bin Song, Jepang, sumber sinar X tunggal impor dari Amerika, dan drum linear Yintono impor dari Jerman. Mesin ini juga dilengkapi dengan sabuk hijau yang memiliki kebisingan rendah, tampilan hitam putih dan warna, sistem pemrosesan DSP berteknologi tinggi, serta antarmuka operasi yang mudah digunakan dengan tombol lembut.

Spesifikasi:

- Ukuran Terowongan: 1500(L) × 1800(T) mm (±10mm)
- Kecepatan Konveyor: 0.2 m/s

- Tegangan Anoda: 160kv
- Beban Maksimum Konveyor: 2000 kg
- Dosis sinar X per inspeksi: 2.5 $\mu$ Gy
- Resolusi Kawat: 0.102mm garis logam
- Penetrasi: 32MM baja
- Resolusi Penetrasi: 0.254mm kawat tembaga (AWG32) di bawah tiga langkah baji alumunium 9.5mm, 15.9mm, 22.2mm
- Keamanan Film: Jaminan Film ASA/ISO1600
- Radiasi kebocoran maksimum: <0.01 $\mu$ Gy/jam
- Tampilan Gambar: Resolusi tinggi 1024  $\times$  1280 piksel; Level Abu Gambar: 4096

#### Manfaat:

- Deteksi Multi-Energi: Mesin ini menggunakan teknologi multi-energi untuk mendeteksi berbagai jenis bahan, termasuk bahan terlarang dan bahan berbahaya.
- Keamanan Tinggi: Dengan tingkat kebisingan rendah dan detektor impor yang berkualitas tinggi, mesin ini memberikan tingkat keamanan yang optimal.
- Operasi Mudah: Dilengkapi dengan antarmuka operasi yang intuitif dan tombol lembut, mesin ini mudah digunakan oleh petugas keamanan.
- Tampilan Gambar Berkualitas Tinggi: Dengan resolusi tinggi 1024  $\times$  1280 piksel dan level abu gambar 4096, mesin ini memberikan hasil gambar yang jelas dan tajam.