

Guardex



Yeni

SF-6550

X-Ray Baęaj Tarama Cihazı

- 650 x 500 mm Tunel Boyutu.
- Yüksek Çözünürlüklü 19" LCD Monitör.
- Parlaklık ve kontrast yükseltilecek imajlar belirginleştirme.
- 64 Kat zoom özellięi
- Otomatik kendi kendini test etme özellięi.
- 100.000 gerçek zamanlı resim.
- Kolay kullanım ve operasyon.
- Tek tuşla kontrol.

bilmak
security systems

T : 0 212. 225 80 50 pbx
M : bilmak@bilmak.com.tr
www.bilmak.com.tr

CE

RoHS
COMPLIANT

ISO
9001

FC

SF-6550

X-Ray Baęaj Tarama Cihazı



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Tünel Boyutları	: 650 x 500mm
Enerji	: 220V AC ($\pm 10\%$) 50 ± 3 Hz
Güç Sarfiyatı	: 1.0KW (Max)
Gürültü	: 58dB den az.
Konveyör Hızı	: 0.22m/s
Konveyör Maksimum Taşıma	: 170 kg
Wire Çözünürlüğü	: 40AWG
Spatial Çözünürlük	: 1.0mm
Yatay ve Dikey Çelik Penetrasyon	: 40mm
Single Inspection Dozajı	: < 1.2 Gy
Radrasyon Sızdırma	: <0.1 Gy/h
Film Güvenlięi	: Garanti ISO1600 Film

X-RAY JENARATÖR ÖZELLİKLERİ

Tüp Sarfiyatı	: 0.4~1.2MA (Ayarlanabilir)
Anot Voltajı	: 100~160KV (Ayarlanabilir)
Soęutma	: Yalıtılmış yağlı soğutma
Görev Döngüsü	: Rated for 100% Duty Cycle
Işık Yönü	: Aşağıdan yukarıya.
Işık Açısı	: 80°
Detektör	: L tipi array.

GÖRÜNTÜ EKRANI

Ekran Çözünürlüğü	: 1280x1024;24 bit/pixel renkli.
Kontrast	: 24 görünür seviye, 4096 gri seviyesi.
Resim Depolama	: 100,000 resim, gerçek zamanlı (Kişiselleştirilebilir)
Zoom	: 64 defa, genişletilebilir, sürekli tam ekran izleme.
Multi-Enerji (M) Metaryal Renk Ayırımı	: Organik objeler portakal renginde, inorganic objeler mavi renktei, karışık olanlar yeşil renkte.
Kenar Belirginleştirme	: Obje kenarları belirginleştirilebilir.
Yüksek Kaliteli Resim	: Resim detayları belirginleştirilebilir.
Yüksek Penetrasyon Ekranı	: Parlaklık ve kontrast yükseltilecek imajlar belirginleştirilebilir.