

**U-KOLLU RADYOGRAFİK  
SİSTEMLER**

# DR-RAD X5-C

**KOMPAKT/MİNİMUM ALAN**

**ÇOK İŞLEVLİ TASARIM**

**FULL MOTORİZE SİSTEM**



*"Tek dedektör ile hem ayakta,  
hem masada çekim birarada"*

**CE**  
1639

*Oto-Pozisyonlu Sistem ile Zahmetsiz Radyografi*

[www.usx-ray.com](http://www.usx-ray.com) / [sale@usx-ray.com](mailto:sale@usx-ray.com)

s:1-4

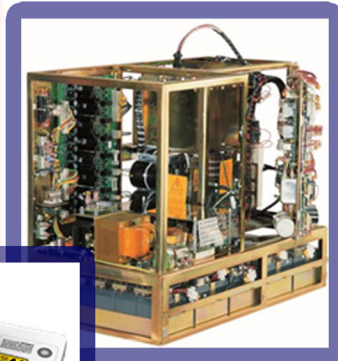


- Dedektör ve Kol Rotasyonunu Gösteren geniş ekran

- Cihazı Odanın herhangi bir yerinden konumlandırın



- Maksimum 80kW gücünde yüksek frekanslı x-ışın jeneratörü ile yüksek kararlılıkta x-ışını elde etme imkanı



- Doğru Pozisyonlama için geniş LCD ekran ve kolay dokunmatik butonlar

- Hasta yakınındaki kontroller verimli ekipman konumlandırması sağlar



- Çeşitli masa opsiyonlarından birini seçin. Asansörlü masa opsiyonel

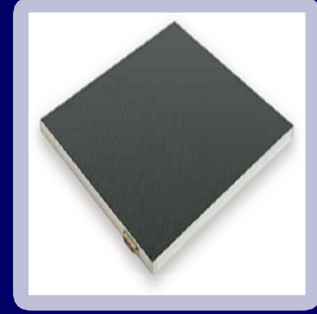
# TEK TUŞ İLE İSTENİLEN AÇI VE MESAFEYE OTOMATİK POZİSYON

**US X-RAY**  
RÖNTGEN A.Ş.

>126 CM MOTORİZE  
DİKEY HAREKET  
KABİLİYETİ



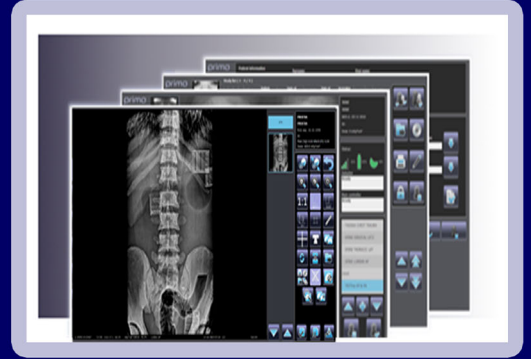
## DİJİTAL ÜNİTE



Kablolu veya kablosuz Flat  
Panel Dedektör Ünitesi ile  
Yüksek Görüntü Kalitesi



>SID 100-180 CM  
MOTORİZE OLARAK  
AYARLANABİLİR.



Profosyonel Görüntü  
Elde Etme Yazılımı

> +120° / -30°  
MOTORİZE  
ROTASYON HAREKETİ



Dokunmatkik  
Medikal Monitörlü  
Son Teknoloji İş İstasyonu

**DR-RAD X5-C**  
FULL OTOMATİK

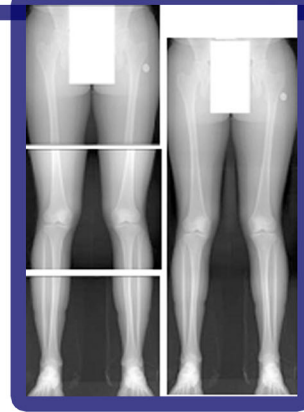


> +45° / -45° MOTORİZE  
DEDEKTÖR ROTASYON  
HAREKETİ



## OTOMATİK SKOLYOZ (OPSİYONEL)

Sistemin tüm hareketlerinde tam motorizasyonu sayesinde, tam omurga veya alt ekstremité muayenesinde gerekli olan çoklu görüntülerin otomatik olarak alınması için özel skolyoz ve bacak uzunluk tetkiki



## OTOMATİK POZİSYON

SEÇİLEN ORGAN PROGRAMININ  
GEREKTİRDİĞİ KONUMA SADECE TEK  
TUŞA BASARAK OTOMATİK  
POZİSYONLAMA ÖZELLİĞİ

