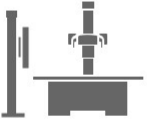




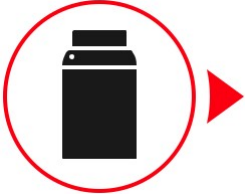
Röntgen Grid



Radyoloji Sistemi



Yazılım



Bilgisayarlı Radyografi



İşlemci



Röntgen Aksesuarları



RF Tedavisi



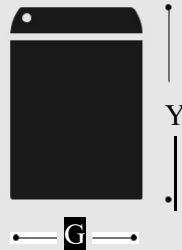
Tanı



# examvue CR PRO

## Kompakt ve Esnek CR Çözümü

- Kristal netliğinde görüntü kalitesi
- Her yere sığması için kompakt, hafif ve duvara monte edilebilir
- Üstün tarama hızı ve süreci



### Ölçüler

Y 803mm (31.6")  
G 456mm (17.9")  
H 134mm (5.4")



### Ağırlık

19.5kg  
(42.4lbs)



### Kaset Ölçüleri

35x43cm, 24x30cm ve 18x24cm  
(varsayılan seçenek iki öğeden oluşur 35x43cm)

- Taşıma sonrası otomatik hizalama

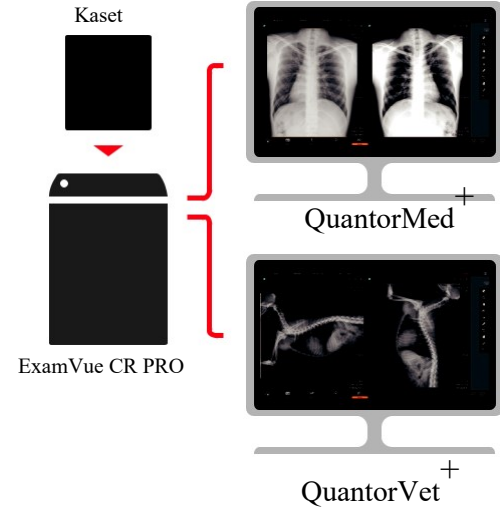
## Özellikler

Mevcut Hızlar	<ul style="list-style-type: none"><li>70 büyük (35x43cm) saatte plaka</li><li>50 büyük (35x43cm) saatte plaka</li></ul>
Çözünürlük	<ul style="list-style-type: none"><li>16-bits pixel başına, 65,535 gri tonları</li></ul>
Yasal onaylar	<ul style="list-style-type: none"><li>FDA510(k), CE, UL, cUL, FCC</li><li>Mamografi için onaylanmadı</li></ul>
ExamVue Yazılımı	<ul style="list-style-type: none"><li>Basit ve sezgisel</li><li>DICOM herhangi bir DICOM varış yerine depola / gönder Ek</li><li>açıklamalar ve çalışma notları ve ölçüm araçları</li></ul>
Özellikleri	<ul style="list-style-type: none"><li>Film ve kimyayı ortadan kaldırarak maliyet tasarrufu</li><li>Verimliliği artırın</li><li>Yüksek Kaliteli Görüntüler</li><li>Sınırlı alan için duvara montaj seçeneği</li><li>Otomatik kaset ve plaka kullanımı</li></ul>
Operating Conditions	<ul style="list-style-type: none"><li>Sıcaklık: 15~30°C (59~86°F)</li><li>Sıcaklık gradyanı 0.5°C/min</li><li>Nem: 15~95 RH</li><li>Manyetik Alan: max 1,260 micro tesla</li></ul>



## Quantor + Görüntüleme Yazılımı

TIP & VETERİNER



Yeni nesil dokunmatik ekranlı kullanıcı arayüzü

Kolaylaştırılmış sezgisel iş akışı

DICOM iş listesi sunucusu kullanarak otomasyon

Otomatik eşleme konumu

CR için tasarlanmış hızlı, yüksek kaliteli görüntü işleme

Tam görüntü işleme işlevselliği

Hızlı, kolay görüntü doğrulama

Basit veri yönetimi

Maksimum verimlilik için çoklu görev yetenekleri

Bilgi sistemi olmayan tesisler için güvenli, yüksek hızlı yerel veritabanı

Tüm görüntü dağıtımı ve çıkışı

Dizüstü veya tablet PC'ler için çeşitli ekran çözünürlüklerini destekleyin

JPI Healthcare Co.,Ltd.

608-ho, 28, Digital-ro 33-gil, Guro-gu, 08377 Seoul, Korea

Tel : 82-2-2108-2580 Fax : 82-2-2108-1180

Web : www.jpi.co.kr

