

FUJIFILM

Solução FCR
FCR CAPSULA X

FCR CAPSULA X

RADIOGRAFIA COMPUTADORIZADA FUJI

*Imagens de alta qualidade para um diagnóstico preciso.
Apresentando o compacto sistema CR da FUJIFILM.*



Especificações FCR CAPSULA X

Componentes padrão:

- Leitor de imagem FCR CAPSULA X (Modelo: CR-IR 357)
- Cabo de alimentação de Corrente Alternada

Outros Componentes do sistema:

- Cassete e IP, LC
- Console Advance Lite
- Impressora de imagem: DRYPIX LITE/PLUS/SMART

Suprimentos:

Placa de imagem (IP):

- ST-VI: 14" x 17", 14" x 14", 10" x 12", 8" x 10", 15 x 30 cm (configuração em polegadas)
35 x 43 cm, 35 x 35 cm, 24 x 30 cm, 18 x 24, 15 x 30 cm

Cassete:

- Tipo CC: 14" x 17" (35.4 x 43 cm), 14" x 14" (35.4 x 35.4 cm), 10" x 12", 8" x 10", 24 x 3 cm, 18 x 24 cm, 15 x 30 cm.
- Tipo LC: 35.4 x 124.5 cm, 35.4 x 101.7 cm, 35.4 x 83 cm, 25.2 x 58 cm, 24 x 57 cm.

Tempo Exigido para Alimentação/ Carregamento do IP:

Tipo de IP	Tempo Exigido
14" x 17" (35 x 43 cm)	Aprox. 82 segundos
14" x 14" (35 x 35 cm)	Aprox. 72 segundos
10" x 12"	Aprox. 66 segundos
8" x 10"	Aprox. 53 segundos
24 x 30 cm	Aprox. 66 segundos
18 x 24 cm	Aprox. 50 segundos
15 x 30 cm	Aprox. 65 segundos

- O tempo exigido para trocar o cassete é presumido a partir de 0 (zero) segundo.
- O tempo exigido para apagamento de imagem é presumido para uma dose de aproximadamente 25mR.

Capacidade de processamento

Tipo de IP	Quando conectado ao Console/ DRYPIX Plus/CR Plus
14" x 17" (35 x 43 cm)	Aprox. 43 IPs/h
14" x 14" (35 x 35 cm)	Aprox. 50 IPs/h
10" x 12"	Aprox. 54 IPs/h
8" x 10"	Aprox. 67 IPs/h
24 x 30 cm (ST)	Aprox. 54 IPs/h
18 x 24 cm (ST)	Aprox. 72 IPs/h
15 x 30 cm (ST)	Aprox. 55 IPs/h

- O tempo exigido para trocar o cassete é presumido a partir de 0 (zero) segundo.
- O tempo exigido para apagamento de imagem é presumido para uma dose de aproximadamente 25mR.

Tempo para imprimir na DRYPIX Plus por rede via CR Console: Aproximadamente 135 segundos (35 x 43 cm)

Tempo para Exibição no CR Console:

- 35 x 43 cm: Aproximadamente 52 segundos.
- 18 x 24 cm: Aproximadamente 31 segundos.

Número de gavetas: 1.

Escala de Cinza: 12 bits.

Rede: 10 Base T/100 Base TX.

Dimensões (C x D x A): 590 x 380 x 810 mm (23" x 15" x 32").

Peso: 99 kg (218 libras).

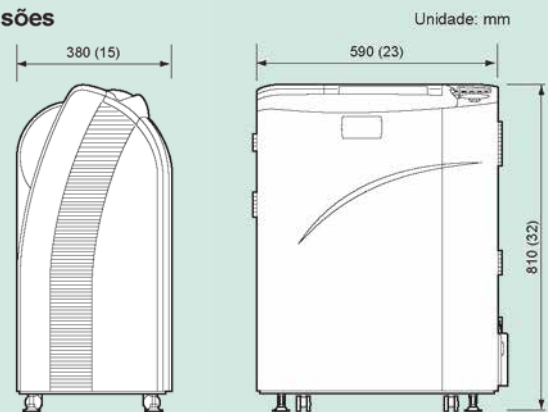
Condições do Alimentador de Energia:

- Monofásico 50-60 Hz.
- 120-240V ±10%
- 5A (máx)

Condições Ambientais:

- Condições Operacionais:
 - Temperatura: 15-30°C
 - Umidade: 15-80% RH (sem condensação)
- Condições não operacionais:
 - Temperatura: 0-45°C
 - Umidade: 10-90% RH (sem condensação)

Dimensões

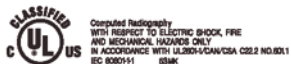


Cassete do Tipo CC



ANVISA 80022060053

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
Em alguns países, os produtos exigem a aprovação do órgão regulatório do país importador.
Para detalhes sobre a respectiva disponibilidade, entre em contato com o representante local.



FUJIFILM

FUJIFILM do Brasil Ltda.

Avenida Paulista, 2421 – 10º andar - Salas 1, 3, 5, 6, 7 e 8 - São Paulo, SP

Tel.: (11) 5091-4000 | www.fujifilm.com.br