

RADIX

Monitor Clínico
RadiForce® MX242W

Evolua sua leitura de imagem



Representante Oficial



**Sistema de visualização
para revisão clínica de imagens
médicas, multifuncional com
calibração DICOM Part 14.**

Ideal para quem quer uma estação de revisão clínica multi-modalidades—CT, MRI, Ultrassom, Hemodinâmica, Endoscopia, Laparoscopia e imagens coloridas 2 e 3D renderizadas e “scans” de medicina nuclear.

2.3MP RadiForce® MX242W

MODALIDADES: CR, CT, MRI e ENDOSCOPIA



- **Retro iluminante em LED:** oferece maior vida útil ao monitor e menor consumo de energia;
- **Compatível com padrão DICOM Parte 14:** oferece imagens precisas e consistentes;
- **10-bit color (DisplayPort: 1.07 bilhão de cores) e 8-bit color (16.77 milhão de cores)**
- **DUE – Digital Uniformity Equalizer:** função de uniformidade brilho em toda area da tela.
- **Pre set de fábrica para multi modalidades:** CR, CT, MRI e endoscopia
- **Baixo consumo de energia.**
- **Compatível com plataforma Apple.**

ESPECIFICAÇÕES RX360

Cor do gabinete	Preto
Painel	LCD (IPS) Colorido
Tamanho Painel	61 cm / 24,1"
Tamanho Painel (H x V)	518,4 x 324,0 mm
Tamanho Pixel	0,270 x 0,0270 mm
Resolução Nativa	1920 X 1600 (16:10)
Exibição de Cor	10-bit (DisplayPort): 1.07 bilhao de cores e 8-bit color 16.77 milhões de cores
Ângulo de Visão	178° x 178°
Brilho (típico)	350 cd/m2
Contraste (típico)	1000 / 1
Tempo Resposta (típico)	12 ms
Scanning Frequency (H x V)	31-76 kHz / 59-61 Hz, Frame mode: 59-61 Hz
Entradas	DVI-I x 1, 1DisplayPort x 1
Porta USB padrão	1 upstream, 2 downstream
Voltagem	AC 100 - 240 V: 50 / 60 Hz
Maximo consumo de energia	68 W - típico 31 W
Gerenciamento de energia	DVI DMPM, DisplayPort 1.1a
Sensores	Back Light
DUE	SIM
SOFTWARE DE CALIBRACAO E QC	SIM
MODULO AJUSTE MULTI MODALIDADES	SIM
Idiomas OSD	Inglês, Francês, Alemão, Italiano, Japonês, Espanhol, Chinês e Sueco
Peso com e sem suporte	8,7 kg/ 6,0 kg

Padrão VESA	PADRÃO 100 X 100 mm
Certificações e padrões	CE(MEDICAL DEVICE DIRECTIVE), EN60601-1, ANSI/AAMI, ES60601-1, CSAC22.2 No.60-1, IEC60601-1, VCCI-B, FCC-B, Can ICES-003-B, China RoHS, CCC, WEEE, EAC
FDA	510 (k) para Radiografia Geral
Acessórios	Cabos: de energia, DisplayPort, DVI-D, USB, Disco de Instalação, Manual e Certificado de garantia
Garantia PAINEL LCD	3 anos

DIMENSÕES (mm)

