

FLAT PANEL

Name modelo FXRD-1717VA/FXRD-1717VB

Tecnología

Uno-Si TFT con el fotodiodo

Scintillator Csl: TL/Gd2O2S: TB

μm de la echada 140 del pixel

Resolución espacial 3,5 lp/mm

Pixeles

3072 x 3072 pixeles

Talla 17" x 17" de la imagen

(43,0 cm del cm x 43,0)

Grayscale

Tiempo 2 s de la adquisición de la imagen

Duración de ciclo recomendada 15 s

Interfaz Gigabit Ethernet de los datos



Línea disparador del interfaz del generador de radiografía: Modo del disparador del dr

Peso 4,5 kilogramos

Batería -

Polvo y agua IPX0 resistente

Gama 40 - del voltaje de la radiografía kVp 150

Condiciones 10°C a 35°C

derecho del 30% a del 85% (sin condensación)

Poder DC 24V, 0.6A

Compatible con todos los sistemas de radiología

