

诊断医用显示器 DIAGNOSTIC MEDICAL DISPLAY

MD50G 21.3"

5MP 数字乳腺诊断医用显示器，采用了调制技术，增强了当前的影像数据，可以获得 4096 级灰阶和高达 2560*2048 的分辨率，从而使以往难以捕捉的细微钙化灶在屏幕上清晰呈现。



LED背光面板



符合DICOM标准



长期持续稳定工作



亮度稳定系统



符合国际医疗标准

5MP 灰阶	
显示尺寸	21.3"
结构外观	黑色金属外壳，强度大，散热快，抗干扰
电源	外置电源 24V
分辨率	2048 X 2560
比例	4 : 5
色彩	4096灰阶
校准亮度	DICOM 500
最高亮度	1200 cd/m ²
对比度	1200 : 1
视角	178/178
响应时间	25 MS
外形尺寸	398*482*82 MM (W*H*D) (不带底座)
安装标准	VESA 100X100MM
功耗	≤80W MAX
节能	EPA, VESA
MTBF	> 50,000小时
亮度稳定	亮度稳定系统
信号接口	DP/ DVI/ VGA
应用	MAMMOGRAPHY/ PACS诊断工作站
认证	CCC/ CE