



C616W

30" 6MP 一体化双屏医用显示器



背光稳定系统

显示器可以在整个生命周期内保持亮度稳定。



集成双屏功能

在一个屏幕上并排查看图像。



人体感应功能

前置存在传感器实时监测是否有人在阅片，人离开时自动息屏，节能且延长屏幕使用寿命



亮度均衡技术

均衡屏幕上不同区域的亮度和色度波动，从而提供更流畅的图像。



聚光灯功能

配置触控板，可快捷开关聚光灯功能，支持单指移动位置，双指放大缩小局部增强框大小，突出细微病变。



KVM功能

支持一键切换启用KVM功能，连接两台工作站，一键切换，鼠标键盘共用。



持续质量保证体系

前置集成传感器，实时保证稳定的DICOM灰度图像和显示的一致性。



符合 DICOM 国际标准

精确显示医疗影像以及最细微的细节，保持不同显示器的显示一致性，以及显示器与不同影像设备之间的显示一致性，确保诊断准确性。



环境亮度自适应系统

自动调整屏幕亮度，保证显示器在任何环境亮度下都符合 DICOM 标准。



混合伽玛

根据影像内容自动识别彩色、灰阶图像，并匹配最佳模式，保证诊断准确性。



背景灯

可自由调节亮度，有效减少墙面和显示器之间的对比度，防止屏幕产生眩光，缓解眼疲劳



低蓝光技术

全球首款获得低蓝光TUV认证，显著降低由蓝光引起的黄斑病变风险。

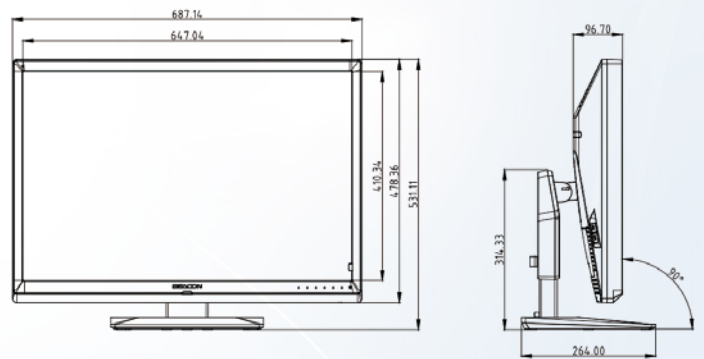
应用领域

CR/DR	DSI	CT	MR	PET/CT	X-RAY
DSA	Image fusion	Nuclear medicine			

技术规格

型号	C616W
显示尺寸	30"
显示技术	IPS
支持色彩	10.7亿
分辨率	3280 × 2080
点距	0.197 × 0.197 mm
亮度	1300 cd/m ² Typ.
校准亮度	500 cd/m ² Typ.
对比度	2000:1 Typ.
视角	178° Typ.
响应时间	Tr : 13ms Typ. Tr : 15ms Typ.
输入信号接口	Display Port : 20pin*2 DVI-D : 24 pin
输出信号接口	Display Port : 20pin*1
USB端口	2*USB 2.0 上行, 4*USB 2.0 下行, 1*USB 2.0 (触控板)
尺寸	687 (W) × 531-631 (H) × 264 (D) mm
重量	18.3 KG
安装标准	VESA 100 × 100
输入电压	AC 100-240V
功耗	160W MAX
节能	EPA, VESA
MTBF	> 50,000 h
防护等级	IP20

*所有规格如有变更,恕不另行通知。



深圳市巨烽显示科技有限公司
Shenzhen Beacon Display Technology Co., Ltd.

电话: +86 755 3686 8362 传真: +86 755 2699 5755

深圳市龙华区大浪街道横朗社区福龙路旁恒大大时尚慧谷大厦(东区)6栋15楼

www.beacon-display.cn