



Coronis Fusion 6MP (MDCC-6530 Option CN)

6MP diagnostic color display system

Un diagnóstico más brillante

Coronis Fusion, la reconocida pantalla multimodal de Barco para radiólogos, ahora Viene en un diseño nuevo, liviano y energéticamente eficiente. Brillante en tantos niveles, Coronis Fusion ha sido diseñado para ayudar a los radiólogos a brindar atención confianza.

Vea más detalles rápidamente gracias al alto brillo, la alta relación de contraste y la mejor calidad de imagen de su clase. Además, la amplia gama de colores en combinación con la tecnología de calibración SteadyColor™ le ayuda a ver aún más colores y más detalles en la pantalla de 30 pulgadas.

Flujo de trabajo inteligente

Diseñado para su comodidad y para aumentar la productividad, Coronis Fusion viene con funciones inteligentes de mejora de imágenes y herramientas de flujo de trabajo. La pantalla es amplia el ángulo de visión combinado con la lámpara de pared y tarea SoftGlow™ ayuda a reducir fatiga visual. Gracias a SpotView, los radiólogos pueden mejorar aún más la detección precisión y productividad de lectura.

Calidad y cumplimiento sin esfuerzo

Como todos los sistemas de visualización médica de Barco, Coronis Fusion viene con QAWeb Enterprise, una tecnología basada en la nube para calibración automatizada, Calidad garantía y cumplimiento para garantizar el máximo tiempo de actividad de la pantalla sin necesidad de intervención humana.



Una solución integral

Los sistemas de visualización médica de Barco incluyen controladores de visualización exclusivos que son validado con las últimas estaciones de trabajo y con todas las principales aplicaciones PACS todo los componentes tienen una garantía completa de 5 años (incluida la retroiluminación de la pantalla) para una total tranquilidad.

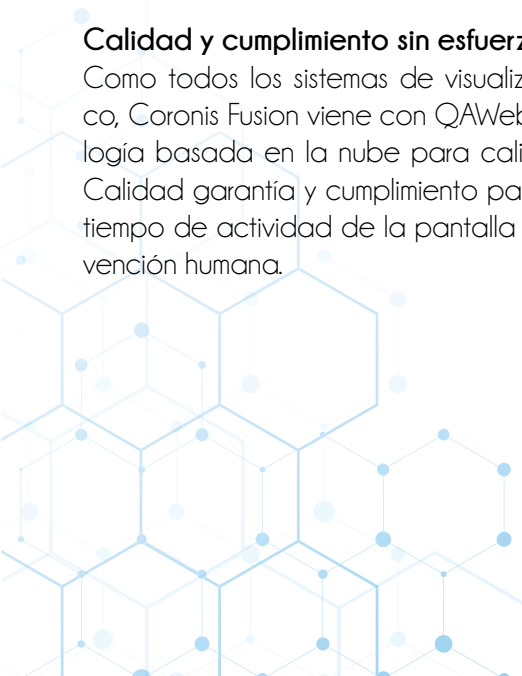
Garantizar la confianza diagnóstica con MDR Clase IIa

Nuestras pantallas de radiología cuentan con la certificación MDR de Clase IIa. La información de su producto ha sido revisado y aprobado por expertos médicos y técnicos independientes, y es auditado anualmente. En otras palabras, garantizamos la confianza diagnóstica y tranquilidad para nuestros usuarios.

Modelos

MDCC-6530: incluye cubierta protectora de cristal antirreflejante

MDCC-6530 NC: sin tapa



Especificaciones de del producto

CORONIS FUSION 6MP (MDCC-6530 OPTION CN)

Especificaciones generales	
Tecnología de visual	IPS
Tamaño de pantalla activa (diagonal)	772 mm (30,4")
Tamaño de pantalla activa (H x V)	654 x 409 mm (25,8 x 16,1")
Relación de aspecto (H:V)	16:10
resolución	Nativo 6MP (3280 x 2048 píxeles) Configurable a 2 x 3MP+ (1640 x 2048 píxeles) Configurable a 2 x 3MP (1536 x 2048 píxeles)
Profundidad de píxel	0,1995 mm
Imágenes en color	Sí
Imágenes en gris	Sí
Profundidad de bits	30 bits
Ángulo de visión (H, V)	178°
Tecnología de luminancia uniforme (ULT)	PPU en color
Colores estables	Sí, cuando se usa como sistema con el controlador de pantalla MXRT-x600 o posterior, con el controlador Barco MXRT 10.171.1.0 o posterior y con QAWeb Enterprise 2.2 o posterior.
Ajustes predefinidos de luz ambiente	Sí, selección de sala de lectura
Sensor de luz ambiente	Sí
Sensor frontal	Sí, I-Guard
Luminancia máxima (panel típico)	1050 cd/m ²
Luminancia calibrada DICOM	600 cd/m ²
Relación de contraste (panel típico)	2000:1
Tiempo de respuesta ((Tr + Tf)/2) (típico)	18 ms
Color de la carcasa	Negro/Blanco
Señales de entrada de vídeo	2x Displayport 1.2
Señales de salida de vídeo	1x DisplayPort (MST)
Puertos USB	1x USB 2.0 upstream (punto final) 2x USB 2.0 downstream 1x USB 2.0 downstream con funcionalidad de carga de alta potencia
Calificación de potencia	100-240 V CA, 50/60 Hz, 3,6-1,6 A
consumo de potencia	80 W (nominal) @ luminancia calibrada de 600 cd/m ²
Dimensiones con pie (An x Al x P)	714 x 524~624 x 240 mm
Dimensiones sin pie (An x Al x P)	714 x 478 x 74 mm
Dimensiones embalaje (An x Al x P)	800 x 650 x 295 mm
Peso neto con pie	MDCC-6530: 17,7 kg MDCC-6530 NC: 16,3 kg
Peso neto sin pie	MDCC-6530: 13,1 kg MDCC-6530 NC: 11,7 kg
Peso neto embalado	MDCC-6530: 22,3 kg (sin accesorios opcionales) MDCC-6530 NC: 20,9 kg (sin accesorios opcionales)
Inclinación	De -5° a +25°
Eje giratorio	De -30° a +30°
Pivote	N/D
Rango de ajuste de altura	100 mm

Especificaciones de del producto		CORONIS FUSION 6MP (MDCC-6530 OPTION CN)
Montaje estándar	VESA (100 mm)	
Protección de la pantalla	MDCC-6530: Cubierta protectora de vidrio antirreflejante MDCC-6530 NC: sin tapa	
Modalidades recomendadas	Todas imágenes digitales, salvo mamografía digital	
Certificaciones	FDA 510(k) K191845 CE1639 (dispositivo médico) CCC (China) KC (Corea) BIS (India) EAC (Rusia, Kazajstán, Bielorrusia, Armenia y Kirguistán) INMETRO (Brasil) Específico de seguridad: IEC 60950-1:2005 + A1:2009 EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 + A2:2013 IEC 60601-1:2005 + A1:2012 EN 60601-1:2006 + A1:2013 + A12:2014 IEC 62368-1:2018 EN 62368-1:2020 + A11:2020 ANSI/AAMI ES 60601-1:2005 + R1:2012 CAN/CSA C22.2 No. 60601-1:2014 Específico de EMI: IEC 60601-1-2:2014 (4ª ed) EN 60601-1-2:2015 (4ª ed) FCC, parte 15 Clase B ICES-001 Nivel B VCCI (Japón) Ambiental: Etiqueta energética de China EU RoHS RoHS de China REACH Canada Health RAEE Directiva de embalaje	
Accesorios suministrados	Guía de usuario Disco de documentación Hoja del sistema Cables de vídeo Cables principales Cable USB	
Accesorios opcionales	Tarjeta gráfica Panel táctil	
Software QA	QAWeb	
Garantía	5 años, incluida garantía de retroiluminación de 40.000 horas	
Temperatura operativa	De 0 °C a 35 °C (de 10 °C a 30 °C conforme a especificaciones)	
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a +60 °C	
humedad de trabajo	De 20 % a 85 % (sin condensación)	
humedad de almacenaje	De 20 % a 85 % (sin condensación)	
Presión de funcionamiento	70 kPa mínimo	
Presión de almacenamiento	De 50 a 106 kPa	

Información y ventas:

 +52 1 56 2046 2535

 contacto@equipomedicojr.com

 www.equipomedicojr.com

Síguenos en nuestras Redes Sociales

 @equipomedicojr

 @EquiMedJR

 Equipo Médico JR