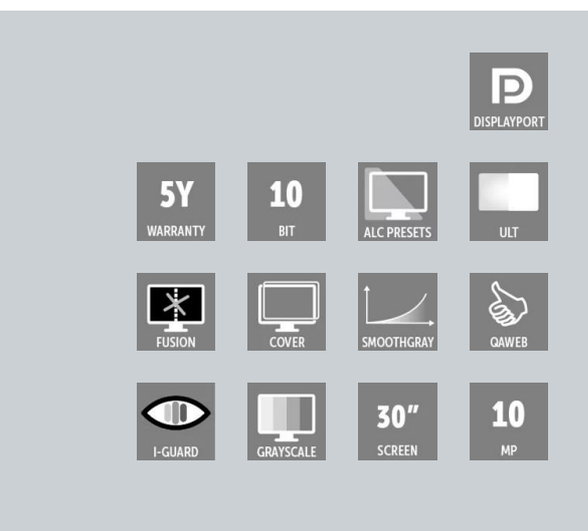


Coronis Fusion 10MP (MDCG-10130)

Диагностическая широкоэкранный черно-белая система отображения с разрешением 10 Мпикс



- **Дисплей на основе технологии Fusion для получения гибких многорежимных изображений**
- **Технологии Varco для улучшения изображения для повышения точности изображений**
- **Одобрено для маммографии**

Технические характеристики**CORONIS FUSION 10MP (MDCG-10130)****Общие характеристики**

Технология экрана	ЖК-дисплей с активной матрицей TFT Dual Domain IPS
Активный размер экрана (диагональ)	761 мм (29,6")
Активный размер экрана (Г x В)	645 x 403 мм (25,4 x 15,9")
Форматное соотношение (Г:В)	16:10
Разрешение	Собственное разрешение 10 Мпикс (4096 x 2560) возможность настройки для режима 2 x 5 Мпикс (2048 x 2560)
Шаг пикселей	0,1575 мм
Визуализация цвета	Нет
Визуализация серого	Да
Градация серого (LUT вход/LUT выход)	1024 оттенка серого (10/12)
Угол обзора (горизонтальный, вертикальный)	170°
Технология равномерного освещения	Да
Технология пиксельного выравнивания (PPU)	Нет
Компенсация Окружающего Света (ALC)	Да
Стабилизация подсветки (BLOS)	Да
Калибратор I-Guard	Да
Максимальная яркость	1250 кд/м ² (номинальное значение для панели)
Калиброванная светимость DICOM (самородный белый цвет)	500 кд/м ² (номинальное значение для панели)
Контрастность (ULT выключено)	950:1 (номинальное значение для панели)
Время отклика (Tr + Tf)	35 мс
Входные видеосигналы	Двухканальный DVI-D (2x)/DisplayPort (2x)
Порты USB	1 восходящий (конечная точка), 3 нисходящих
Стандарт USB	2,0
Потребляемая мощность (номинальная)	102 Вт
Экономичный режим питания	Да
Размеры с подставкой (Ш x В x Г)	Книжная ориентация: - Альбомная ориентация: 731 x 580-670 x 270 мм
Размеры без подставки (Ш x В x Г)	Книжная ориентация: - Альбомная ориентация: 731 x 485 x 125 мм
Вес нетто с подставкой	24,2 кг
Стандарт монтажа	VESA (100 мм)
Защита экрана	Защитная противоотражающая стеклянная крышка
Рекомендованные методики	КТ, МРТ, УЗИ, ЦР, КР, ЯМ, пленка
Сертификаты	CE0120 (продукт MDD 93/42/ЕЕС класса IIb), CE - 2004/108/EC, CE - 93/42/ЕЕС; A1:2007/47/EC класс II b, UL 60601-1 1-е изд., CAN/CSA-C22.2 NO. 601.1-M90:2005, IEC 60601-1 2ND ED:1988 + A1:1991 + A2:1995, IEC 60950-1:2005 2-е изд., DEMKO - EN 60601-1:1990 + A1:1993 + A2:1995, VCCI, FCC класс B, BSMI, FDA 510K, RoHS, KC
Прилагаемые принадлежности	Руководство пользователя Инструкция по быстрой установке Видеокабели (2 двухканальных DVI, два разъема DisplayPort) Кабели питания (Великобритания, европейский (CEBEC/KEMA), США (UL/CSA; штепсель NEMA 5-15P), Китай (CCC)) Кабель USB 2.0 Внешний источник питания
Дополнительные принадлежности	-
Программа обеспечения качества	MediCal QAWeb
Гарантия	5 лет

Создано: 08 Jul 2024

© 2024 Барко нв. Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение без письменного разрешения запрещено. Все названия брендов и продуктов являются товарными знаками, зарегистрированными товарными знаками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев. В связи с непрерывными обновлениями информация и технические характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Пожалуйста, проверьте www.barco.com для получения последних спецификаций.

www.barco.com