

# Coronis 5MP (MDCG-5121)

Диагностическая черно-белая система отображения высшего класса с разрешением 5 Мпикс



**Технические характеристики****CORONIS 5MP (MDCG-5121)****Общие характеристики**

|  |   |
|--|---|
| Технология экрана                                      | ЖК-дисплей с активной матрицей TFT Dual Domain IPS  |
| Активный размер экрана (диагональ)                     | 540,9 мм (21,3 дюйма)   |
| Активный размер экрана (Г x В)                         | 422,4 x 377,9 мм (16,5 x 13,3 дюйма)  |
| Форматное соотношение (Г:В)                            | 5:4   |
| Разрешение   | 5 Мпикс (2560 x 2048)   |
| Шаг пикселей   | 0,1650 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                                   | 1100 кд/м <sup>2</sup> (номинальное значение для панели)  |
| Калиброванная светимость DICOM (самородный белый цвет) | 500 кд/м <sup>2</sup>   |
| Контрастность (ULT выключено)                          | 850:1 (типичный)  |
| Время отклика (T <sub>r</sub> + T <sub>f</sub> )       | 36 мс (типично)   |
| Входные видеосигналы                                   | Двухканальный DVI-D/DisplayPort (на каждый дисплей)   |
| Порты USB  | 1 восходящий (конечная точка), 3 нисходящих   |
| Стандарт USB   | 2,0   |
| Потребляемая мощность (номинальная)                    | 70 Вт   |
| Экономичный режим питания                              | Да  |
| Размеры с подставкой (Ш x В x Г)                       | Книжная ориентация: 392 x 558,2–658,2 x 110,2 мм<br>Альбомная ориентация: 484,7 x 465,5–565,5 x 110,2 мм  |
| Размеры без подставки (Ш x В x Г)                      | Книжная ориентация: 392 x 484,7 x 110,2 мм<br>Альбомная ориентация: 484,7 x 392 x 110,2 мм  |
| Вес нетто с подставкой                                 | 15,3 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/ЕС, CE – 93/42/ЕЕС; А1:2007/47/ЕС класс II b, UL 60601-1 1-е изд., CAN/CSA-C22.2 NO. 601.1-M90 2005, IEC 60601-1 2-е изд.:1988 + А1:1991 + А2:1995, IEC 60950-1:2005 2-е изд., DEMKO – EN 60601-1:1990 + А1:1993 + А2:1995, CCC -GB9254-2008 + GB4943-2001 + GB17625.1-2003, VCCI, FCC класс B, BSMI, FDA 510K, RoHS, KC |
| Прилагаемые принадлежности                             | Руководство пользователя<br>Инструкция по быстрой установке<br>Видеокабели (один одноканальный DVI, один DisplayPort)<br>Кабели питания (Великобритания, европейский (СЕВЕС/КЕМА), США (UL/CSA; штепсель NEMA 5-15P), Китай (CCC))<br>Кабель USB 2.0<br>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](http://www.barco.com) для получения последних спецификаций.

[www.barco.com](http://www.barco.com)