

86-дюймовый медицинский

8-мегапиксельный дисплей для улучшения совместной работы в
медучреждении



- Удобный, эргономичный дизайн
- Легкая работа в команде
- Повышение продуктивности клинических процессов.

Медицинский консультационный центр Varco — мощное решение для учебных кабинетов в больницах и многопрофильных залах заседаний для рабочих групп. Медицинский консультационный центр представляет собой интегрированную, автономную систему, разработанную специально для лечебных учреждений.

Эта система «все в одном» включает сенсорный дисплей, графический контроллер и инструменты визуализации, ClickShare для расширенной коллективной работы и встроенные функции «картинка-в-картинке». Медицинский консультационный центр Varco предоставляет все, что требуется специалистам здравоохранения для развития сотрудничества в клинической сфере.

Smart ergonomic design

Четкое отображение даже самых крошечных деталей на 86-дюймовом 8-мегапиксельном дисплее со встроенной поддержкой стандарта DICOM. Мультисенсорный 10-точечный экран поставляется с возможностями комментариев и пояснений. В сочетании с большим размером экрана и антибликовой передней крышкой это обеспечивает простое и четкое управление, что делает дисплей идеальным для коллективной работы команды.

Благодаря продуманной, отмеченной наградами конструкции стойки, медицинский консультационный центр Varco является исключительно стабильным и безопасным.

Effortless collaboration



Откройте для себя новые способы совместной работы и обмена важными данными. Благодаря 4 входам дисплея на экране можно одновременно отображать содержимое из различных медицинских источников, таких как электронные медицинские карты, радиологические и патологические изображения и даже видеоконференции. Не требуется никаких внешних коммутационных блоков, а это означает экономию средств и увеличение производительности.

Революционным шагом в беспроводной совместной работе является дополнительно приобретаемый интегрированный комплект ClickShare, который позволяет одним щелчком представить на экране содержимое одновременно из 4 источников.

Enhanced productivity

Оснащенный оперативной памятью 8 ГБ, 160 ГБ полосы пропускания и сверхбыстрым графическим процессором, первоклассный контроллер отображения предоставляет непревзойденные возможности обработки обширных массивов медицинских данных.

- Наслаждайтесь простой многоэкранной настройкой, благодаря 4 выделенным выходам
- Инновационные функции FindCursor™, VirtualView™ и DimView обеспечивают высокую продуктивность работы
- Конференция CloneView™ не только гарантирует, что содержимое будет отображаться на большом экране точно так, как есть, но и позволяет вам осуществлять манипулирование и масштабирование, чтобы обеспечить действительно качественный сеанс совместной работы. В сочетании с функцией SpotView™ можно выделить интересующую вас область и поделиться ею во время конференций и обучения
- Инструмент захвата экрана ScreenShot™ позволяет захватывать изображения экрана, включая аннотации, в учебных целях и добавлять в отчеты MDT

Технические характеристики**86-ДЮЙМОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР**

Дисплей и система	
Габариты	Система: 1980,2 (Ш) x 768,7 (Г) x 2354,8 (В) (мм) (включая стойку) Только дисплей: 1980,2 (Ш) x 90 (Г) x 1152,8 (В) мм
Вес	Автономная установка: 78 кг; только дисплей: 90 кг
Разрешение	3840 x 2160 точек
Контрастность	1200:1
Режим динамической контрастности	2000:1
Размер экрана	86"
Яркость	500 кд/м ²
Калибровка по DICOM	Да
Программа обеспечения качества	MediCal QAWeb
Присоединители	1x DVI 1x DP1.2 1x HDMI 1.4 1x HDMI 1.4 Аудиоразъем
Контроль	Встроенная кнопка экранного меню, внешний ИК пульт ДУ
Обработка изображений	Интегрированный дисплей четырехканального отображения
Общая ширина рамки (два соседних дисплея)	28 мм
Подсветка	Светодиодный
Электропитание	100–240 В перем. тока (50/60 Гц), 4 А
Энергопотребление	230 Вт номинал, 300 Вт максимум
Internal speaker	2 динамика (2x10 Вт)
Горизонтальная частота	Цифровой: 31,5–81 КГц
Вертикальная частота	Цифровой: 50–71 Гц
Рабочая температура	От 0 °С до 40 °С
Температура при хранении	От -20 °С до 60 °С
Особенности	Монтажный комплект VESA 400 x 600 UHD 60 Гц; Только DisplayPort 4 картинки рядом Поддержка слотов OPS Язык экранного меню: китайский, английский
Сенсорный экран	ИК
Поддерживаемые системы	Windows XP/7/10
Тип сенсорного ввода	Один палец Несколько пальцев Нажмите, удерживайте и перетащите
Количество одновременных сенсорных вводов	10
Дисплейный контроллер	
Память дисплея	8 Гб GDDR5
Пропускная способность памяти	160 Гб/с

Технические характеристики**86-ДУЙМОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР**

Энергопотребление	150 Вт
Соединитель потребляемой энергии	Один разъем питания 2 x 3
Фактор формы	Гнездо PCIe одинарной ширины 248 мм (Д) x 110 мм (В)
Присоединители	4-DisplayPort (DP)
Особенности	Conference CloneView™: точное проецирование медицинских изображений на большом дисплее.
Коллективная работа	
Число источников, одновременно отображаемых на экране	8 (4 на каждый экран)
Число одновременных подключений	64
Совместимость с iPad, iPhone и Android	Совместное использование документов, браузера и камеры устройств Android и iOS с помощью приложения ClickShare
Расширенный рабочий стол	Доступно (в зависимости от вашей операционной системы)
Связи	2x Ethernet LAN (обеспечивают отдельное и одновременное подключение к нескольким сетям, например к внешней и корпоративной сети), 2x USB 2.0; 2x USB 3.0 (сзади); 2x USB 3.0 (спереди); аналоговый звуковой линейный выход через мини-разъем (3,5 мм), цифровой S/PDIF
Интерактивность (комментарии и пояснения)	Да
Регулировка	Да

Создано: 28 Aug 2023

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления. Для получения самой последней информации посетите веб-сайт www.barco.com.