

ВИДЕОПРОЦЕССОР VERSA EPK-V1500c

Ваша доступная, полная и универсальная платформа



VERSA от PENTAX Medical - процессор высокой чёткости созданный с использованием технологий CMOS и LED. Благодаря специально разработанным периферийным устройствам и хорошо зарекомендовавшей себя инфраструктуре продаж и сервиса PENTAX Medical мы предлагаем HD-решение для любого бюджета. Если вы ищете универсальную и мобильную систему, которая упрощает диагностику и повседневные терапевтические процедуры, то VERSA — ваш выбор.

Улучшенное HD изображение



Улучшенная диагностика с HD

Качество изображения HD, поддерживаемое функцией улучшения изображения для высококонтрастного наблюдения за рисунком слизистой оболочки, а также васкуляризацией.

Стабильная производительность, минимальные расходы на обслуживание

VERSA создана с сенсорной технологией CMOS HD и встроенным светодиодным источником света, что обеспечивает длительный срок службы и стабильную работу. Эта технология помогает минимизировать затраты на техническое обслуживание и решает проблемы с эксплуатационными расходами. Функция USB-записи в VERSA помогает сократить это число, поскольку изображения можно документировать в цифровом виде без дополнительных затрат на печать.

Надёжная сервисная инфраструктура PENTAX Medical

Платформа VERSA от PENTAX Medical поставляется с комплексным предложением сервисных услуг, подчеркивая наши обязательства в качестве надежного партнера. Наша хорошо зарекомендовавшая себя сервисная инфраструктура сводит к минимуму время обработки запросов и соответствует самым высоким стандартам качества. Все ремонтные работы поддерживаются нашей «гарантийной программой».

VERSA Видеопроцессор (EPK-V1500c)

Видеовыходы	Y/C, DVI, RGB, SYNC, AV
Улучшение изображения	E-стрессовая морфология слизистой оболочки или профиль для повышения резкости эндоскопических изображений. Уровень улучшения профиля имеет четыре режима.
Источник света	LED
Размеры (Ш x В x Г / вес)	452 x 167 x 456 мм / 11.5 кг
Регулировка цветового тона	"R", "B" регулировка: ±25 шагов
Регулировка яркости	"Y" регулировка: ±25 шагов
Функции изображения	Стоп-кадр/Сохранение/Просмотр
Увеличение изображения	выкл., 1,2,3 режим
Система управления экспозицией /IRIS/	Среднее / Пиковое /Авто
Баланс белого	Переключатель для настройки
Напряжение	100~240VAC
Частота	50 Hz / 60 Hz
Система подачи воздуха	2 режима (Высокий/Низкий)

PENTAX
MEDICAL
Excellence in Focus



Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru