

Видеопроцессор VEP-2600F HUGER

Цифровая обработка видеосигналов обеспечивает кристально чистое эндоскопическое изображение высокой яркости и разрешения. Наличие автоматического затвора матрицы камеры, автоматической функции улучшения структуры изображения, цифрового увеличения, сохранения фото и видео при невысокой цене делают данную эндоскопическую систему лучшей в своем сегменте.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- HD дисплей
- Автоматическая функция улучшения изображения структуры ткани
- Архивирование фотографий и видео на USB
- Автоматический баланс белого
- Возможность просмотра на мониторе записанных фотографий и видео
- Регулировка уровня яркости освещенности с помощью автоматического затвора матрицы камеры
- Возможность подключения видеогастроскопа, видеоколоноскопа, видеобронхоскопа и видеоназофарингоскопа

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Колоноскопия
- Бронхоскопия
- Гастроскопия
- Назофаринголарингоскопия

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Видеовыходы	DVI * 2
Формат вывода	HD
Баланс белого	Автоматический
Регулировка цвета	Наличие
Функция заморозки	Наличие
Подавление бликов (IRIS)	Автоматически
Электронное увеличение	Наличие
Запись фото и видео на носитель	USB
Шумоподавление	Да
Параметры питания	110-240 В, 50/60 Гц

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Видеопроцессор	1
Кабель питания	1
Кабель для подключения камеры	1
Течеискатель	1