

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЛОР КОМБАЙНА

IU-3000

M.I. ONE Co. Ltd.





ЛОР КОМБАЙН IU-3000

ОПИСАНИЕ

- Это неотъемлемая часть любого медицинского учреждения, где проводит свои консультации врач отоларинголог.
- ЛОР комбайн –это комбинация конструкторских решений в системе освещения, медицинской мебели и цифровых технологий и охватывает большой набор функций, значительно облегчая и оптимизируя работу врача, кроме того, большинство диагностических и лечебных манипуляций менее дискомфортны и травматичны для пациента.
- Поскольку IU-3000 разработан для инженерии человеческого тела и оптимизирован для медицинских обследований, он позволяет интуитивно контролировать реакции пациентов с помощью кнопок, связанных с предупреждающими звуками. При неисправностях создается встроенная отказоустойчивая система, поэтому ее еще можно использовать для стабильного обследования.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Эндоскопическая система с Full HD камерой	INSIGHT-i	CCU-2000
Медицинский микроскоп	INSIGHT-μ+	M-2100
Рабочее место ЛОР		IU-3000
Стул пациента		IC-3000

CCU-2000

INSIGHT-i

ОПИСАНИЕ

- Интуиция I, при наличии в одной системе с камерой Full-HD, источника медицинского освещения и эндоскопа, позволит вам повысить точность эндоскопической диагностики. Кроме того, эргономичный дизайн идеально оптимизирован для различных медицинских учреждений

Эндоскопическая система с Full HD камерой

ОСОБЕННОСТИ

Интегрированная система камер Full-HD

Встроенный источник света СИД наивысшей мощности

Встроенный эндоскоп и соединитель объектив

Регулируемый фокус и цветовой режим

Видеосъемка (1/214)

Различные видеовыходы

Пользователь опытный дизайн камеры и люлька



Технические характеристики

Разрешение	1920 x 1080, 60fps
Видеовыход	HDMI x 2ch, CVBS
Источник света	Высококачественное ЛЭД освещение
Цветовая яркость	30,000 Lux
Температура	5000 K
Эндоскоп	2.7 Ø, 0°, 100mm
Источник питания	100~220V AC, 50/60Hz 49W(12V DC, 5A)

M-2100

INSIGHT-μ⁺

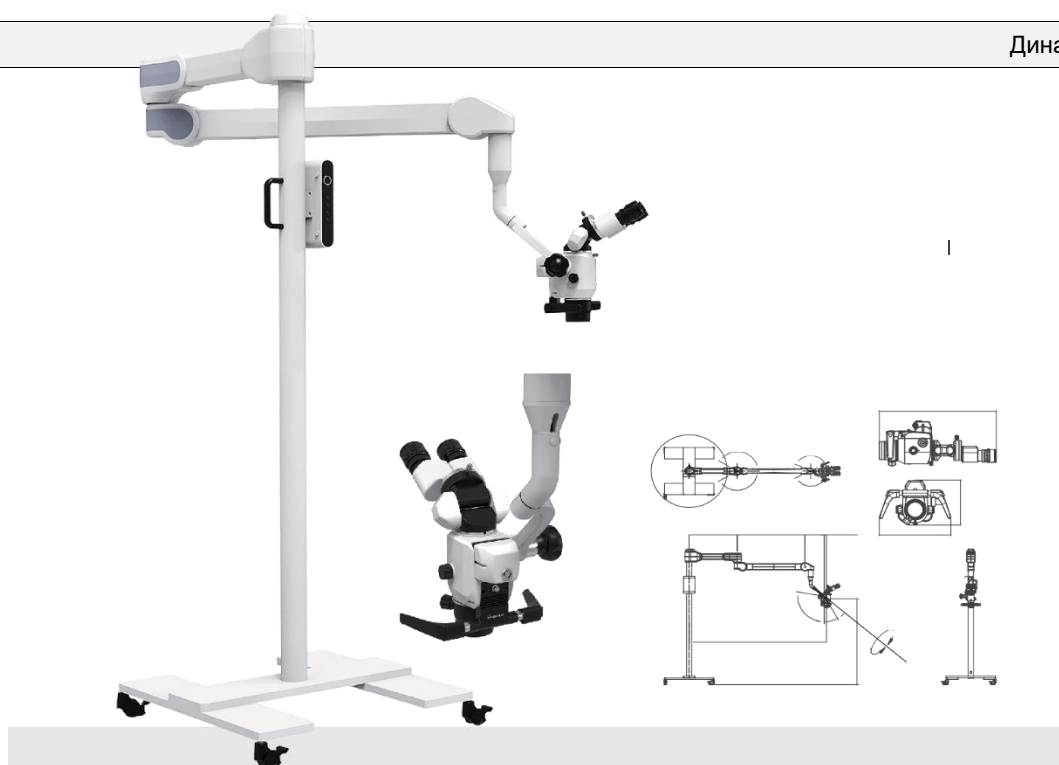
ОПИСАНИЕ

- INSIGHT- μ⁺ медицинский микроскоп. с немецкой 6-ю суставами Arm System и окуляром, который позволяет микроскопу свободно передвигаться и помогает легко наблюдать за пораженной зоной. С помощью опциональной цифровой камеры или ЖК-монитора можно сохранить изображения пострадавшего участка с высоким разрешением, что эффективно для отоларингологов, стоматологов и других специалистов.

Медицинский микроскоп с высоким качеством изображения и ультракомпактным дизайном

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стоп кадр	Ø 20.5
Фокусное увеличение	x0.4, x0.6, x1.0, x1.67, x2.5
Окуляр	x10
Бинокулярное расстояние	55 ~ 75 (mm)
Фокусное расстояние	W.D. 175 ~ 420 (mm) (за исключением держателя монитора и монитора)
Габариты	W 620 x D 2040 x H 1780
Вес	~100 кг.(за исключением держателя монитора и монитора)
Камера	с комплектующими
Источник света	LED > 30.000 LUX
Температуру	5700K
Особенность	Динамическое колено



IU-3000

Рабочее место

ОПИСАНИЕ

- Поскольку IU-3000 разработан для проектирования человеческого тела и оптимизирован для медицинских обследований, он позволяет интуитивно контролировать реакции пациентов с помощью кнопок, связанных со звуковыми сигналами тревоги. Встроенная отказоустойчивая система создается в случае неполадок, поэтому ее можно использовать для стабильного исследования.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания	220V AC, 50/60Hz
Потребление энергии	1.5kW
Электродвигатель компрессора	0.9 ~ 2.0kg / cm2
Всасывающий двигатель	макс. вакуумная 680mmHG; макс. давление 7бар
Устройство защиты от тумана	330W
Управление рабочего стола	Водонепроницаемый; Звуковой эффект; Подсветка
Опциональные функции	Монитор с набором рычагов Боковая банка Дополнительный стол Стул врача Стул пациента
Измерение	W 1096 x D 737 x H 890 (1447)
Вес	110 кг.
Стандартный комплект	3 распылителя лекарств; 2 отсоса; Вентиляция; Держатель мониторов 2 шт.(прямой/изогнутый); Медицинские баночки 6 шт.; Встроенный инструментальный лоток для подогрева инструментов; Внешний нагреватель инструментов, освещающая ручка, 6 подогревающих лотка; 100 мм. банки (2 шт.); 83 мм. банки (12 шт.); 53 мм. банки (2 шт.)



Тёмно-серый



Белый

IC-3000

Стул пациента

ОПИСАНИЕ

- IC-3000 является частью остроумного и электродвигательного кресла для пациентов. Неограниченный поворот на 360 градусов, электронная тормозная система, стабильный центр тяжести, надежная конструкция и детальный алгоритм управления вращением приводят к удобному медицинскому осмотру. Эргономичный дизайн и управление с датчиком движения обеспечивают исключительный комфорт для пациента и в то же время визуально привлекательны в высококачественной медицинской среде.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания	220V AC, 50/60Hz
Потребление энергии	400kW
Вращение	360 ° Автоматически - тормозная версия
Вращение вверх/вниз	300mm ± 10%, Подъемный механизм (опора двигателя)
Диапазон движения спинки	0~90° Электронный линейный привод
Подголовник	Вверх/вниз вручную
Измерение	W 653 x D 881 x H 1278
Вес	~120 кг.
Кронштейн	0 ~ 90 ° вручную
Ножной переключатель	Вверх/вниз/спереди/сзади
Дистанционное управление	Тип руки, Вверх/Вниз/ Спереди/Сзади/Двойная память
Память	4 кратная память в сидячем положении



Коричневый



Бежевый



Голубой