



Видеоларингоскоп TL-100V

цифровой видеоларингоскоп для визуализации верхних дыхательных путей и трахеальной интубации



Видеоларингоскоп TL-100V – цифровая эндоскопическая система для проведения визуализации верхних дыхательных путей, а также проведения мероприятий по трахеальной интубации.

Ларингоскоп состоит из следующих компонентов: съемный портативный дисплей с диагональю 3 дюйма, электронный блок, рукоятка и одноразовые клинки типа POSTMAN. В качестве опции эндоскопическая система может оснащаться модулем WiFi. Это дает возможность получать качественное и контрастное изображение в режиме реального времени на экране диагональю 15.6 дюйма.

Цифровой видеоларингоскоп используется в амбулаторных и стационарных условиях: отделение реанимации и интенсивной терапии, операционная, приемное отделение, при оказании первой медицинской помощи.

Видеоларингоскоп TL-100V. Особенности.

- Съемный дисплей с диагональю 3 дюйма с диапазоном вращения 135 градусов (вверх-вниз);
- Клинки серии POSTMAN – 7 размеров (2.5-3.5/4.0-5.0/5.5-6.5/7.0-8.0/8.5-9.5/2.5-6.0/6.5-9.5 мм);
- SD-карточка объемом 128 Гб;
- Светодиодная система освещения в 1000 Лк
- Цифровая камера с разрешением 1080 пикселей;
- Источник питания – литиево-ионный аккумулятор;
- Время работы при полной зарядке - 4 часа;
- Автономный источник питания с возможностью беспрерывной работы до 4 часов;
- Антизапотевающая система.

Стандартная комплектация TL-100V: оптический ларингоскоп TL, система визуализации (монитор с электронным модулем), зарядное устройство