

Видеоэндоскопы серии ВЧБ



Видеоэндоскопы обеспечивают вывод изображения на экран видеомонитора, на цветной видеопринтер, позволяют записывать процедуру обследования на видеомagneтофон, а так же дают возможность формировать базы данных.

Эндоскопы ВЧБ оснащены сверхчувствительными черно-белыми камерами. Позволяют проводить наблюдение в слабо освещенных помещениях. Имеют управление в 2-х плоскостях, 4-х направлениях. Эндоскопы оснащены антибликовыми объективами, что позволяет проводить скрытое наблюдение. Разработаны по заказу спецслужб.

Видеоэндоскопы

Видеоэндоскопы серии ВЧБ выполнены в двух модификациях: ВЧБ1 и ВЧБ2. ВЧБ1 не имеет осветительного канала, диаметр рабочей части — 8мм. На рукоятке эндоскопа ВЧБ2 размещен световой коннектор для подключения осветителя ВЭЛ1 или любого осветительного устройства через осветительный кабель. В комплект входят штанги жесткости, расширяющие функциональные возможности использования прибора за счет придания жесткости гибкой рабочей части эндоскопа. Диаметр рабочей части — 10 мм.

Все принадлежности эндоскопов размещаются в надежном контейнере для хранения и транспортировки.

Технические характеристики

| Название модели | ВЧБ1 | ВЧБ2 |
|---------------------------------|---|---|
| Диаметр рабочей части эндоскопа | 8 мм | 10 мм |
| Длины рабочей части | 25, 100, 150 и 200 см | |
| Угол изгиба рабочей части | 120° Влево-Вправо (L-R) 160/130° Вверх-Вниз (U-D) | 120° Влево-Вправо (L-R) 160/130° Вверх-Вниз (U-D) |
| Угол направления наблюдения | 0° | |