



Оптичні офтальмоскопи LTI

серія оптичних приладів для проведення діагностичних досліджень в офтальмології методом прямого огляду



Офтальмоскопи LTI - серія оптичних приладів для проведення діагностичних досліджень в офтальмології методом прямого огляду. Обстеження дозволяє лікарю-офтальмологу скласти цілісну характеристику стану сітківки, судинної системи, жовтої плями і диска зорового нерва.

Офтальмоскопи оснащені складною системою оптичних лінз з діапазоном від -25 до +45 діоптрій. Залежно від моделі, головка приладу має від однієї до 4 апертур (велика, середня, мала і полусферична). Система освітлення - світлодіодна, потужність світлового діода становить 2.5 Вт.

Більшість офтальмоскопів серії LTI оснащені зеленим світловим фільтром, який спрощує дослідження судинної сітки і відрізнити артеріальні і венозні кровоносні судини.

Корпус головки офтальмоскопа пилонепроникний, що забезпечує тривалу експлуатацію приладу без помутніння мінілінз. Кріплення голівки - замок типу «клік» або різьбове з'єднання.

Все офтальмоскопи оснащені батарейковим руків'ям, джерело живлення - батарейки або акумулятор типу AA. Руків'я має зручну ергономічну форму, легко лягають в руку лікаря.

Назва моделі	Апертура	Кількість лінз	Діоптрії	Кріплення	Рукоять
LTI-2012	4	16	-20 от +20	Різьбове з'єднання	Типу Паркер
LTI-497	3	16	-25 от +25	Різьбове з'єднання	Типу Паркер
LTI-499	1	24	-25 от +40	Різьбове з'єднання	Пластикова рукоять
LTI-501	1	24	-25 от +40	Замок типу «клік»	Металева рукоять