

## Автоматический фороптер Potec PAV-6100

Фороптеры и рефракционные системы



### Ваша цена

Розница  
**468 762 руб.\***

**\$6,090**

Оптовая цена  
**456 677 руб.**

**\$5,933**

\* ориентировочная цена на 13.04.2026, актуальную цену уточняйте у менеджера

НДС не облагается



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

## Описание

### Автоматический фороптер Potec PAV-6100

Автоматический фороптер Potec PAV-6100 – современное офтальмологическое устройство, предназначенное для субъективной проверки остроты зрения и подбора оптической коррекции. Прибор используется как электронный аналог набора пробных линз и позволяет врачу оперативно моделировать различные зрительные ситуации с высокой точностью и минимальным временем настройки.

Фороптер устанавливается на кронштейне рабочего места офтальмолога и располагается перед пациентом. Внутренние оптические диски с набором линз переключаются автоматически с помощью пульта управления с жидкокристаллическим дисплеем. Устройство обеспечивает более 200 вариантов оптических комбинаций, что позволяет точно подбирать параметры коррекции зрения в широком диапазоне клинических случаев.

Potec PAV-6100 может работать в комплексе с авторефрактокератометрами Potec, проекторами знаков и другими офтальмологическими системами, поддерживающими стандартные интерфейсы подключения. Компактная конструкция, автоматизация процессов и высокая скорость переключения линз делают прибор удобным инструментом для современной офтальмологической диагностики.

### Функциональные возможности

- Автоматическая субъективная проверка остроты зрения.
- Подбор очковой и контактной коррекции.
- Более 200 оптических комбинаций линз.
- Тестирование близорукости и дальнозоркости.
- Диагностика астигматизма с использованием двойного кресс-цилиндра.
- Тесты на мышечный баланс (Грефе, Шобера, Мэдокса).
- Автоматическое переключение линз с высокой скоростью.
- Автоматическое перекрытие поля зрения при смене линз.

### Особенности

- Компактный и эргономичный дизайн фороптера.
- Установка на кронштейн рабочего места офтальмолога.
- Пульт управления с жидкокристаллическим дисплеем.
- Интуитивное управление одним нажатием кнопки.
- Автоматический окклюдер для точного обследования.
- Сенсор контроля положения пациента в упоре для лба.
- Съёмные элементы для удобной санитарной обработки.
- Независимая регулировка межзрачкового расстояния.
- Высокая скорость переключения линз для снижения зрительной нагрузки.
- Интеграция с офтальмологическими диагностическими системами Potec.

## Преимущества

- Автоматизация процесса субъективной рефракции позволяет ускорить подбор очковой и контактной коррекции зрения.
- Более 200 комбинаций оптических параметров обеспечивают точное моделирование различных зрительных ситуаций.
- Высокая скорость переключения линз снижает зрительную нагрузку и повышает комфорт пациента во время обследования.
- Автоматический окклюдер обеспечивает стабильные условия тестирования и исключает влияние внешних факторов.
- Интеграция тестов на астигматизм с использованием кросс-цилиндров повышает точность диагностики рефракционных нарушений.
- Поддержка тестов мышечного баланса (Грефе, Шобера, Мэдокса) расширяет диагностические возможности офтальмолога.
- Встроенный сенсор контроля положения пациента в упоре для лба повышает точность позиционирования.
- Независимая регулировка межзрачкового расстояния обеспечивает индивидуальную настройку под каждого пациента.
- Компактная конструкция фороптера экономит пространство рабочего места офтальмолога.
- Пульт управления с жидкокристаллическим дисплеем обеспечивает удобное и интуитивное управление всеми режимами.
- Автоматическое перекрытие поля зрения при смене линз исключает аккомодационные ошибки измерений.
- Совместимость с офтальмологическими системами Potec обеспечивает возможность построения единого диагностического комплекса.
- Быстрое переключение режимов тестирования повышает эффективность приёмов и пропускную способность кабинета.
- Съёмные контактные элементы конструкции упрощают санитарную обработку и соблюдение гигиенических требований.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	ПОТЕС
<b>Страна бренда</b>	Южная Корея
<b>Отрасли</b>	Для кабинета офтальмолога
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Страна производства</b>	Южная Корея

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.