

## Автоматический проектор знаков Potec PACP-6100

Проекторы знаков и таблицы для проверки зрения



### Ваша цена

Розница  
**91 108 руб.\***

**\$1,218**

Оптовая цена  
**88 789 руб.**

**\$1,187**

\* ориентировочная цена на 03.05.2026, актуальную цену уточняйте у менеджера

НДС не облагается



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

## Описание

### Автоматический проектор знаков Potec PACP-6100

Автоматический проектор знаков Potec PACP-6100 – офтальмологический диагностический прибор, предназначенный для демонстрации зрительных тестов при субъективной оценке остроты зрения пациента. Устройство может крепиться на стене или устанавливаться на стол, обеспечивая гибкость размещения в условиях офтальмологического кабинета.

Прибор работает на дистанции от 2,5 до 8,0 м и оснащён пультом дистанционного управления, что позволяет врачу быстро переключать тестовые изображения без прерывания обследования. Встроенная библиотека включает более 40 тестов, в том числе специализированные варианты для детской диагностики зрения. Высокая скорость смены слайдов (0,15 с) обеспечивает комфорт пациента и эффективность работы специалиста.

Высокое оптическое разрешение (50 линий/мм) позволяет точно отображать оптоотипы и обеспечивает объективную оценку остроты зрения. Поточность и стабильность изображения делают прибор важным элементом современной офтальмологической диагностики.

Проектор знаков Potec PACP-6100 может работать в едином диагностическом комплексе с [автоматическим рефрактокератометром Potec PRK-6000](#), [автоматическим фороптером Potec PAV-6100](#), а также с оборудованием других производителей, поддерживающих интерфейс CANON.

### Функциональные возможности

- Демонстрация стандартных таблиц для проверки остроты зрения.
- Детские тесты для оценки зрения у пациентов младшего возраста.
- Более 40 диагностических тестов.
- Быстрая смена изображений (0,15 с).
- Дистанционное управление через пульт.
- Работа на дистанции от 2,5 до 8,0 м.
- Высокое разрешение 50 линий/мм.
- Интеграция с офтальмологическими диагностическими системами Potec.

### Особенности

- Возможность настенного и настольного монтажа.
- Компактный и эргономичный корпус.
- Пульт дистанционного управления в комплекте.
- Высокая скорость смены слайдов без задержек.
- Поддержка широкого набора тестов для взрослых и детей.
- Высокая точность отображения оптоотипов.
- Совместимость с форопторами и авторефрактокератометрами Potec.
- Простая интеграция в офтальмологический диагностический комплекс.

## Преимущества

- Высокая скорость смены тестовых изображений (0,15 с) обеспечивает комфортное и динамичное проведение диагностики зрения.
- Поддержка более 40 офтальмологических тестов, включая таблицы для взрослых и детей, расширяет диагностические возможности кабинета.
- Высокое разрешение 50 линий/мм обеспечивает чёткую визуализацию опто типов и точную оценку остроты зрения.
- Рабочая дистанция от 2,5 до 8,0 м позволяет гибко организовать пространство офтальмологического кабинета.
- Дистанционное управление с пульта повышает удобство работы врача и сокращает время обследования пациента.
- Возможность настенного и настольного монтажа обеспечивает универсальность установки в различных типах кабинетов.
- Совместимость с форопторами и авторефрактокератометрами Potec позволяет формировать единый диагностический комплекс.
- Интеграция с едиными системами управления офтальмологическим оборудованием повышает эффективность работы врача.
- Компактный и эргономичный корпус упрощает размещение оборудования в ограниченном пространстве.
- Стабильная работа и высокая надёжность конструкции рассчитаны на интенсивную эксплуатацию в медицинских учреждениях.
- Быстрая и точная смена слайдов минимизирует задержки при проведении обследования.
- Поддержка стандартных интерфейсов управления обеспечивает совместимость с различными офтальмологическими системами.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	POTEC
<b>Страна бренда</b>	Южная Корея
<b>Отрасли</b>	Для кабинета офтальмолога
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039585.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039585.pdf</a>
<b>Габариты, мм</b>	367×219×273
<b>Вес, кг</b>	6.6
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	110
<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.