

Проектор знаков

Общие требования: измерение остроты дальнего зрения при помощи 41 таблицы, а также возможность проведения специализированных тестов

Описание параметра	значение
Измерение остроты дальнего зрения	Наличие
Специализированные тесты (бинокулярного баланса, стерео тест, анизектонического тест, тест на смещения и т.д.)	Наличие
Управление с пульта фороптора (в случае работы в составе оптометрической системы)	Возможность
Разрешающая способность	Не менее 50 линий на 1мм
Таблицы	41 таблица – 34 маски,
Фильтры	красно зеленый и поляризационный фильтры
Расстояние до экрана	2.5 – 8 м
Скорость смены таблиц	Макс. 0.15 сек
Увеличение	30X (при расстоянии 5 м.)
Режим энергосбережения	Автоматическое отключение через 10 мин
Программирование	2 программы по 30 таблиц в каждой или использование одной встроенной программы
Угол наклона	+/- 15 градусов
Напряжение питания	110 – 120 В АС, 200 – 220В АС 50/60 Гц
Потребление энергии	Макс 0.6 А
Выходной порт	RS 232
Лампа	Галогенная 12 В/30 Вт
Предохранители	5x20 мм, 250 В, 1 А
Размеры	367x219x273 мм
Вес	6.5 кг
Размеры пульта, не менее	194x62x19 мм
Вес пульта, не менее	120 г. без батареек
Экран габариты, мм.	400x500
Принадлежности:	
Пульт управления	Наличие
Экран	Наличие
Силовой кабель	Наличие

Подставка	Наличие
Чехол	Наличие
Шестигранные ключи (большой и маленький)	Наличие
Красно-зеленые очки	Возможность
Дополнительно:	
Гарантийное обслуживание 1 год	Наличие
Доставка, монтаж и обучение пользованию прибором персонала Поставщиком	Наличие