**ТЗ кератограф (кератотопограф) Oculus 5M**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Диапазон измерения | от 3 до 38 мм | |
| от 9 до 99 D | |
| Точность кератометрии, дптр. | ± 0,1 | |
| Воспроизводимость кератометрии, дптр. | ± 0,1 | |
| Количество колец | 22 | |
| Рабочее расстояние, мм. | 78-100 | |
| Количество анализируемых базовых точек | 22000 | |
| Камера | Цветная цифровая | |
| Источник освещения | |
| Кольца Пласидо | Белые диоды | |
| Кольца Пласидо, нм. | Инфракрасные диоды 880 | |
| Захват изображения, нм. | Синие диоды 465 | |
| Мейбография, нм. | Инфракрасные диоды 840 | |
| Динамика слезной пленки | Белые диоды | |
| Пупиллометрия, нм. | Инфракрасные диоды 880 | |
| Размеры Ш х Г х В, мм | 275 х 320-400 х 480-510 | |
| Вес оборудования, кг. | 3,2 | |
| Вес оборудования с X-Y планками, кг. | 6,1 | |
| Интерфейс | USB | |
| Источник питания, В | 24 | |