|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **очки** | **3,7х бинокль** | **5х бинокль** |
| Видимое увеличение, не менее, крат | 1 | 3,7 | 5 |
| Дальность распознавания ростовой фигуры человека при освещённости (3–5)×10-3 лк, м, не менее | 180 | 350 | 450 |
| Угловое поле зрения, град, не менее | 36° | 10° | 7°30´ |
| Диаметр входного зрачка, мм | 21 | 66 | 66 |
| Фокусное расстояние объектива, мм | 27 | 100 | 135 |
| Относительное отверстие | f/1,3 | f/1,5 | f/2 |
| Минимальное расстояние фокусировки, м | 0,25 | 5 | 6 |
| Диапазон диоптрийной подвижки окуляра, дптр | ±4 | | |
| Удаление выходного зрачка от последней поверхности линзы окуляра, мм | 14 | | |
| Диаметр выходного зрачка, мм | 12 | | |
| Межзрачковое расстояние, мм | 53–77 | | |
| Напряжение питания, В | 1,5 | | |
| Источник питания | ААх1 | | |
| Время непрерывной работы прибора от одного элемента питания без включения подсветки: – при температуре от 0 до плюс 35 °С, ч  – при температуре от 0 до минус 35 °С, ч | 10 2 | | |
| Габаритные размеры, мм | 148х124х64 | 212х124х75 | 255х124х80 |
| Масса, кг | 0,45 | 0,8 | 0,9 |