



MP·2

видоискатель

ВИ·20

Фотографический объектив «Руссар» (МР-2) является сменным объективом к фотоаппаратам типа «Зоркий». Он подходит также к фотоаппаратам, которые имеют рабочее расстояние, равное 28,8 мм.

Объектив ввиду большого угла поля зрения предназначается в основном для архитектурных съемок, панорамных сцен и съемок в тесных помещениях.

Объектив «Руссар» (МР-2) выпускается в комплекте с видоискателем «ВИ-20».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Фокусное расстояние, мм | 20 |
| Относительное отверстие | 1 : 5,6 |
| Угловое поле зрения | 95° |
| Рабочее расстояние, мм | 28,8 |
| Число линз в объективе | 6 |
| Ирисовая диафрагма позволяет изменять относительное отверстие в пределах | от 1 : 5,6 до 1 : 22 |
| Перемещение объектива в оправе дает возможность вести съемку с расстояния, м | от 0,5 до «∞» |
| Длина объектива с крышками, мм | 46 |
| Наибольший диаметр оправы, мм | 59 |
| Вес без футляра, кг | 0,95 |

Л-107612

Зак. 7209-3129

