

**Фотографический
объектив**

„Рубин-2 Автомат“

«Рубин-2а Автомат» — десятилинзовый малогабаритный анастигмат с переменным фокусным расстоянием с высокой разрешающей силой.

«Рубин-2а Автомат» — является сменным объективом для зеркальных фотоаппаратов «Киев-10» и «Киев-15» с форматом кадра 24×36 мм.

Объектив «Рубин-2а Автомат» может быть разносторонне использован для съемки удаленных объектов, групповой и портретной съемки, а также при съемке в помещениях.

Установка диафрагмы осуществляется поводком, расположенным на заднем торце объектива, кинематически связанным с автоматикой камеры.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Пределы изменения фокусного расстояния, мм	45—80
Относительное отверстие	1 : 3,5
Пределы изменения угла поля зрения при изменении фокусного расстояния от 45 до 80 мм	51—30°
Шкала диафрагм	3,5—22
Рабочее расстояние, мм	44
Пределы фокусировки, м	2— ∞
Резьба под светофильтр	Сп М55 \times 0,75 кл. 2а
Габаритные размеры, мм:	
длина объектива, установленного на бесконечность, с крышкой, не более	90
наибольший диаметр оправы	62
Вес объектива с крышками, г	500