

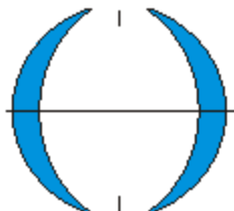
## Перископ

Встроенный двухлинзовый выдвижной объектив фотоаппарата Юнкор. Собственного наименования не имел, назывался по типу оптической схемы – «Перископ», наилучшей схемы из двухлинзовых объективов, состоящей из двух симметричных менисков с диафрагмой, расположенной между линзами.

Просветленная оптика.

Фотоаппарат Юнкор был практически полной копией немецкого фотоаппарата Pouva Start 1952 года с объективом Duplar 1:8.

### Оптическая схема



### Данные

Фокусное расстояние: 65 мм

Относительное отверстие: 1:8

Угол поля зрения: 66°

Размер кадра: 60×60 мм

Количество линз/групп: 2/2

Пределы шкалы диафрагм: 1:8; 1:11

Фокусировка: отсутствует

Ближний предел съемки: 2–3 м

Соединения:

объектива с камерой: несъемное.

Год разработки: нет данных

Расчет: нет данных

Конструкция: нет данных

Производство: серийное

Годы производства: 1959–1962