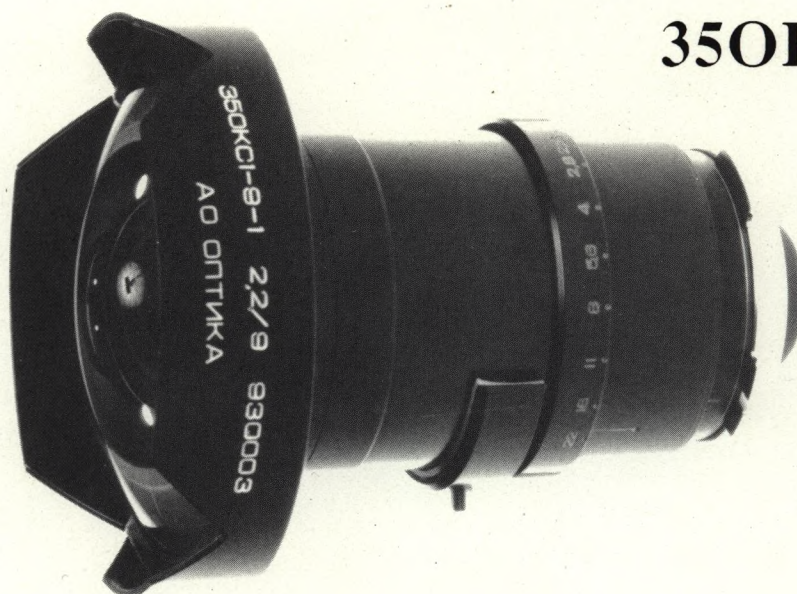


Fish eye lens

35OKC1-9-1



Specifications

Focal length, mm	9
Geometric aperture	f/2.2
T stop	T/2.4
Image format covered, mm	16x22
Minimum focusing distance, m	-
Length, mm	160
Diameter, mm	118
Weight, kg	1.66

Designed for shooting 35 mm films.
ARRI-PL-Mount, BNCR-Mount is available.



wide angle lens

35OKC2-12-1

Specifications

Focal length, mm	12
Geometric aperture	f/2
T stop	T/2.2
Image format covered, mm	18x24
Minimum focusing distance, m	0.25
Length, mm	70
Diameter, mm	97
Weight, kg	0.58

Designed for shooting 35 mm films. Full Frame Format.
ARRI-PL-Mount, BNCR-Mount is available.

*** NEW ***** NEW ***** NEW ***

Акционерным обществом "ОПТИКА" разработаны новые объективы для профессиональной киносъемки.

З50КС9-10-1

Широкоугольный светосильный объектив для съемки 35-мм фильмов

Фокусное расстояние	10,5мм
Геометрическое относительное отверстие	f/2
Линейное поле изображения	16x22мм
Длина	71мм
Диаметр	112мм
Вес	0,9кг

З50ПФ31-1

Объектив с десятикратным диапазоном изменения фокусного расстояния для съемки 35-мм обычных и мультипликационных фильмов

Фокусное расстояние	20-200мм
Геометрическое относительное отверстие	f/3,5
Линейное поле изображения	16x22мм
Минимальная дистанция съемки объективом	1,7м
объективом с насадкой для съемки мультфильмов	1,0м
Длина	345мм
Диаметр	170мм

Объективы могут устанавливаться в киносъемочные аппараты с гнездом по ОСТ19-144-83. Объективы комплектуются байонетом 54/52 и могут устанавливаться в киносъемочные аппараты типа ARRIFLEX с гнездом PL.

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОПТИКА"

Россия, 198216, г. Санкт-Петербург, Ленинский пр., 140
тел: (812) 255-65-95, (812) 106-12-04, факс: 255-64-95, телекс: 121417 Optic SU