

ОБЪЕКТИВ ВАРИОФОКАЛЬНЫЙ МЕГАПИКСЕЛЬНЫЙ



TVR915HD-IR

Tokina (Япония)

Назначение:

Объектив предназначен для оснащения 5-мегапиксельных видеокамер «день/ночь» формата 1/2.5".

Особенности:

- Размер матрицы 1/2.5"-1/3";
- Разрешение камеры до 5 МП;
- Светосила F1.5;
- Диапазон фокусных расстояний 9-40 мм;
- Регулируемая вручную диафрагма;
- ИК-коррекция – фотохромные стекла;
- Крепление CS.

Технические характеристики:

Мегапиксельное разрешение	До 5 МП
Формат матрицы	1/2.5 "
Крепление объектива	CS
Фокусное расстояние	9 - 40 мм
Диапазон диафрагм	F1.5
Управление диафрагмой	Ручное
ИК-коррекция (IR)	Да

