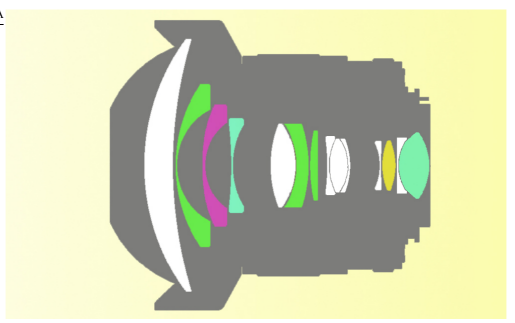
## SamYang f=14mm F2.8

ХАРАКТЕРИСТИКИ		f=14mm, F 2.8 (14 мм НА ПОЛНОМ КАДРЕ)					
ЗНАЧЕНИЯ ДИАФРАГМЫ		F2.8 ~ 22					
оптическая конструкция		<b>14-</b> ть ЭЛЕМЕНТОВ В 10-ти ГРУППАХ <b>(1-</b> а АСФЕРИЧЕСКАЯ И ОДНА ГИБРИДНАЯ ЛИНЗА)					
минимальная дистанция		28 САНТИМЕТРОВ					
диаметр фильтра		ФИЛЬТР НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ					
МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР		φ87.0 мм					
ТИП БАЙОНЕТА		NIKON	PENTAX	SONY	CANON	FOUR -THIRDS	SAMSUNG NX
	35mm	115.7	115.7	115.7	115.7	-	-
УГОЛ ОБЗОРА	APS-C	93.9	93.9	93.9	89.9	•	93.9
(В ГРАДУСАХ)	4/3"	-	-	-	-	76.24	-
ДЛИНА (В ММ)		93.6 мм.	<b>94.6</b> MM.	95.6 мм.	96.1 мм.	<b>101.4</b> мм.	<b>117.1</b> мм.
ВЕС (В ГРАММАХ)		<b>530</b> гр.	<b>530</b> гр.	<b>534</b> гр.	<b>552</b> гр.	<b>560</b> гр.	<b>573</b> гр.

## ОПТИЧЕСКАЯ СХЕМА



SamYang Optics R&D Center Copyright 2010-0