



Optimo Style 48-130

轻量中焦段远摄变焦镜头



规格

| | |
|----------|---------------|
| 变焦倍率 | 2.7倍 |
| 焦段 | 48-130mm |
| 光圈 | T3, 无斜坡效应 |
| 最近焦距 | 3'1"-0.94m |
| 内对焦 | 支持 |
| 画幅 | 最大34.6mm |
| 重量 (近似值) | 4.3lbs-1.95kg |
| 长度 | 206mm |
| 前口径 | 114mm |

主要特征

- 2.7倍变焦范围, 130mm长焦段, 外形紧凑
- 整个变焦范围内光圈不变为T3
- 增强的成像圈在超S35格式下最大可达34.6mm。完全覆盖RED 8K Helium传感器
- 紧凑轻量 (19.5kg/4.31lbs)。适用手持、稳定器、小型万向环、无人机
- 极好的画质, 最低像差
- 色彩再现匹配非常受欢迎的Optimo镜头系列
- 控制极好的失真
- 内对焦, 最小呼吸效应
- 精确且符合人体工学的含刻度焦点环, 可旋转320度, 含20个直观焦点标记
- 兼容安琴伺服部件 (通过行业标准控制系统结合FTZ遥控马达)
- 兼容Optimo 1.4x和2x加倍镜 (1.4x为67-182mm T4.2, 2x为96-260mm T6)
- 利用安琴的传统机械杆引导系统, 变焦和对焦组合可精确稳固地运动
- 适用极端制作环境 (温度范围为-20-45°C)
- 可用PL接口, 可简单更换为Panavision PV接口、佳能EF接口

可选择的附件



PV/EF接口



1.4x和2x加倍镜
或格式转换器



安琴伺服部件

22x16mm视野

| | | |
|---------------------|---------|---------|
| 焦段 | 48 mm | 130 mm |
| 水平视角 | 25.6° | 9.8° |
| 最小物距下被摄物体的大小 (mm) | 386x281 | 144x105 |