

AF 35/1.8 FE E-Mount

产品特点

- AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。
- 35mm 焦距, 1:1.8 大光圈
- 8 组 11 片光学镜片, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜
- 高透光率多涂层, 有效防止镜头眩光
- 电子光圈, 内对焦, 镜头长度可变
- 安静 STM 对焦马达
- 精密 STM 对焦马达

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

感谢您选择唯卓仕镜头!

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

镜头结构图

镜头由 8 组 11 片光学镜片组成, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜。

镜头结构图

- ED 低色散镜片
- 高折射率镜片
- 非球面镜片

MTF 曲线图

MTF 曲线图显示了镜头在不同空间频率下的对比度表现。

MTF 曲线图

| 空间频率 | 对比度 |
|------|-----|
| 0 | 0.0 |
| 2 | 0.8 |
| 4 | 0.7 |
| 6 | 0.6 |
| 8 | 0.5 |
| 10 | 0.4 |
| 12 | 0.3 |
| 14 | 0.2 |
| 16 | 0.1 |
| 18 | 0.1 |
| 20 | 0.1 |

使用注意事项

● 请勿将镜头暴露在阳光下或直射光下, 以免镜头过热或损坏。

● 请勿将镜头暴露在潮湿或寒冷的环境中, 以免镜头内部零件受损。

● 请勿将镜头暴露在灰尘或沙粒中, 以免镜头表面划伤。

● 请勿将镜头暴露在强磁场中, 以免镜头内部零件受损。

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

AF 35/1.8 FE E-Mount

产品特点

- AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。
- 35mm 焦距, 1:1.8 大光圈
- 8 组 11 片光学镜片, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜
- 高透光率多涂层, 有效防止镜头眩光
- 电子光圈, 内对焦, 镜头长度可变
- 安静 STM 对焦马达
- 精密 STM 对焦马达

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

感谢您选择唯卓仕镜头!

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

镜头结构图

镜头由 8 组 11 片光学镜片组成, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜。

镜头结构图

- ED 低色散镜片
- 高折射率镜片
- 非球面镜片

MTF 曲线图

MTF 曲线图显示了镜头在不同空间频率下的对比度表现。

MTF 曲线图

| 空间频率 | 对比度 |
|------|-----|
| 0 | 0.0 |
| 2 | 0.8 |
| 4 | 0.7 |
| 6 | 0.6 |
| 8 | 0.5 |
| 10 | 0.4 |
| 12 | 0.3 |
| 14 | 0.2 |
| 16 | 0.1 |
| 18 | 0.1 |
| 20 | 0.1 |

使用注意事项

● 请勿将镜头暴露在阳光下或直射光下, 以免镜头过热或损坏。

● 请勿将镜头暴露在潮湿或寒冷的环境中, 以免镜头内部零件受损。

● 请勿将镜头暴露在灰尘或沙粒中, 以免镜头表面划伤。

● 请勿将镜头暴露在强磁场中, 以免镜头内部零件受损。

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

AF 35/1.8 FE E-Mount

产品特点

- AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。
- 35mm 焦距, 1:1.8 大光圈
- 8 组 11 片光学镜片, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜
- 高透光率多涂层, 有效防止镜头眩光
- 电子光圈, 内对焦, 镜头长度可变
- 安静 STM 对焦马达
- 精密 STM 对焦马达

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

感谢您选择唯卓仕镜头!

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

镜头结构图

镜头由 8 组 11 片光学镜片组成, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜。

镜头结构图

- ED 低色散镜片
- 高折射率镜片
- 非球面镜片

MTF 曲线图

MTF 曲线图显示了镜头在不同空间频率下的对比度表现。

MTF 曲线图

| 空间频率 | 对比度 |
|------|-----|
| 0 | 0.0 |
| 2 | 0.8 |
| 4 | 0.7 |
| 6 | 0.6 |
| 8 | 0.5 |
| 10 | 0.4 |
| 12 | 0.3 |
| 14 | 0.2 |
| 16 | 0.1 |
| 18 | 0.1 |
| 20 | 0.1 |

使用注意事项

● 请勿将镜头暴露在阳光下或直射光下, 以免镜头过热或损坏。

● 请勿将镜头暴露在潮湿或寒冷的环境中, 以免镜头内部零件受损。

● 请勿将镜头暴露在灰尘或沙粒中, 以免镜头表面划伤。

● 请勿将镜头暴露在强磁场中, 以免镜头内部零件受损。

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

AF 35/1.8 FE E-Mount

产品特点

- AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。
- 35mm 焦距, 1:1.8 大光圈
- 8 组 11 片光学镜片, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜
- 高透光率多涂层, 有效防止镜头眩光
- 电子光圈, 内对焦, 镜头长度可变
- 安静 STM 对焦马达
- 精密 STM 对焦马达

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

感谢您选择唯卓仕镜头!

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

镜头结构图

镜头由 8 组 11 片光学镜片组成, 包括 2 个高折射率镜片和 2 个非球面透镜。

镜头结构图

- ED 低色散镜片
- 高折射率镜片
- 非球面镜片

MTF 曲线图

MTF 曲线图显示了镜头在不同空间频率下的对比度表现。

MTF 曲线图

| 空间频率 | 对比度 |
|------|-----|
| 0 | 0.0 |
| 2 | 0.8 |
| 4 | 0.7 |
| 6 | 0.6 |
| 8 | 0.5 |
| 10 | 0.4 |
| 12 | 0.3 |
| 14 | 0.2 |
| 16 | 0.1 |
| 18 | 0.1 |
| 20 | 0.1 |

使用注意事项

● 请勿将镜头暴露在阳光下或直射光下, 以免镜头过热或损坏。

● 请勿将镜头暴露在潮湿或寒冷的环境中, 以免镜头内部零件受损。

● 请勿将镜头暴露在灰尘或沙粒中, 以免镜头表面划伤。

● 请勿将镜头暴露在强磁场中, 以免镜头内部零件受损。

产品特点

AF 35/1.8 FE 自动对焦镜头专为索尼 E 卡口而设计的大光圈镜头。

产品功能

- 遮光罩安装位置
- 遮光罩安装标志
- 镜头盖
- 光圈调节环
- 镜头安装标志
- USB 接口
- 电子触点

652x460mm