

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Крепление

EF

Охват площади изображения

Super 35

Встроенный телеконвертер

Нет

Фокусное расстояние

18–80 мм

Максимальная относительная диафрагма

(Т-число) 1:4.4 при 18–80 мм

(F-число) 1:4 при 18–80 мм

Угловое поле зрения

68,7° × 41,9°

17,5° × 9,9°*¹

72,1° × 41,9°

18,6° × 9,9°*²

Значение M.O.D. (от площади изображения)

0,5 м

Размеры объекта при M.O.D.

43,4 × 24,3 см [при 18 мм]

9,5 × 5,3 см [при 80 мм]*¹

46,2 × 24,3 см [при 18 мм]

10,1 × 5,3 см [при 80 мм]*²

Прибл. Размеры (Ш × В × Д)

93,4 × 107,2 × 182,3 мм

Прибл. вес

1,2 кг (включая сервопривод)

Примечания

Угловое поле зрения - ¹ Размер экрана 24,6 × 13,8 мм; соотношение сторон 1,78:1

² Размер экрана 26,2 × 13,8 мм; соотношение сторон 1,9:1

Размеры объекта при M.O.D. - ¹ Размер экрана 24,6 × 13,8 мм; соотношение сторон 1,78:1

² Размер экрана 26,2 × 13,8 мм; соотношение сторон 1,9:1