

FLD 3,8–6,5:1 (EN16)

4,1–7,1 : 1 (SX+) / 3,8–6,5 : 1 (WUXGA)



Диапазон фокусировки: 4,0–40,0 м

Проекционное отношение

- SX+ 4,10–7,10:1
- 1080 / WUXGA 3,80–6,50:1

Технические характеристики**FLD 3,8–6,5:1 (EN16)****Общие характеристики**

Рабочий F/#	F 2.1–2.66 Механизированная регулировка диафрагмы, F 2.1–6.5
Коэффициент масштабирования	1,74 Механизированное увеличение и фокусировка изображения
Фокусное расстояние	78,3-136,2 мм
Диапазон фокусировки	Стандарт: От 4 до 40 м
Пользовательский диапазон фокусировки:	Доступен расширенный диапазон фокусировки; за подробностями обращайтесь в отдел продаж
Вес	2,5 кг
Проекционное отношение	Микросхема DMD <ul style="list-style-type: none">1080p/WUXGA 3,8–6,5:1SXGA+ 4,1–7,1:1720p 4,5–7,8:1XGA 5,6–9,7:1

Допуск на размер изображения +/- 5%

Создано: 29 May 2024

© 2024 Барко нв. Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение без письменного разрешения запрещено. Все названия брендов и продуктов являются товарными знаками, зарегистрированными товарными знаками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев. В связи с непрерывными обновлениями информация и технические характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Пожалуйста, проверьте www.barco.com для получения последних спецификаций.

www.barco.com

BARCO