

FLDX 0.8 : 1 (EN62) Объектив

Широкоугольный объектив с постоянным фокусным расстоянием для проекторов серии F40/F70/F90



Это новый полностью стеклянный объектив высокого разрешения, который пришел на смену моделям EN42 и NV42. Индексная моторизированная диафрагма и фокус обеспечивают точное определение и получение значений. Кроме того, этот объектив поддерживает режим ночного видения и возможность передачи инфракрасного сигнала для обучения с имитацией приборов ночного видения.

Для использования этого объектива с проекторами Varco серии F80 необходим адаптер и специальное программное обеспечение.

Технические характеристики**FLDX 0.8 : 1 (EN62) ОБЪЕКТИВ****Общие характеристики**

| | |
|-------------------------------|---|
| Тип объектива | Широкоугольный объектив (для использования на одной оси) для проекторов серии F40/F70/F90 — с датчиками индексации |
| Рабочий F/# | F 2.1 Motorized Iris F# 2.1-6.5 |
| Проекционное отношение | DMD chip <ul style="list-style-type: none">▪ WQXGA 0.8:1▪ 1080p /WUXGA 0.75:1▪ SXGA+ 0.81:1▪ F80 1.06:1▪ F400-HR native 4K 0.70:1 (Requires the use of individual F400-lens adapters)▪ Image size tolerance +/- 2% |
| Фокусное расстояние | 16.12 mm |
| Диапазон фокусировки | Optical Performance : 0.7m –7m Mechanical (0.5-10m) |
| Вес | 2.7 kg |

Создано: 05 Nov 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