

FLDX 0.8 : 1 (EN62) Объектив

Широкоугольный фиксированный объектив для F40/F70/F90



Это новый цельностеклянный объектив высокого разрешения, заменяющий 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.

Также может использоваться на Varco серии F80 с адаптером и специальным программным обеспечением.

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

Тип объектива	Широкоугольный объектив (для использования на одной оси) для проекторов серии F40/F70/F90 — с датчиками индексации
Рабочая диафрагма, F/#	F 2,1 Моторизованная диафрагма F# 2,1-6,5
Проекционное отношение	DMD-чип <ul style="list-style-type: none">▪ WQXGA 0.8:1▪ 1080p /WUXGA 0,75:1▪ SXGA+ 0,81:1▪ F80 1,06:1▪ F400-N4K 0,70:1 (требуется отдельные адаптеры объектива F400)▪ Допуск размера изображения +/- 2%
Фокусное расстояние	16.12 мм
Диапазон фокусировки	Оптическая производительность: 0,7–7 м Механическая (0,5–10 м)
Вес	2,7 кг

Создано: 19 Feb 2025

© 2025 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