

3D ACTIVE

VOLFONI FIT

Активные очки 3D с синхронизацией DLP-Link



Получите удовольствие от Volfoni Fit на вашем проекторе 3D DLP без дополнительных излучателей

- Подзаряжающиеся очки / 40 часов автономной работы
- Работает с проектором до 144 Гц
- Вес очков составляет всего 39 грамм
- Яркие образы и естественные цвета
- Складные руки

VOLFONI®  
CREATIVE 3D TECHNOLOGY



## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Recommended installation

Тип проектора	DLP «3D Ready»
Экран	White - gain 1.0 / 1.2 / ...
Совместимость с эмиттером	Не обязательна

### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светопропускание	38%
Стереоскопический контраст	>1:1200
Поле зрения (H, V)	170° - 115°

## СОВМЕСТИМОСТЬ

### 3D проекторы

DCI*	Нет
DLP	Да (Оптимальный)
3xDLP	Нет
DILA (JVC, DreamVision, Wolf Cinema)	Нет
SXRD (Sony, Mitsubishi...)	Нет
3xLCD (Epson, Panasonic...)	Нет

### Плоский Экран (3D телевизоры)

Плазма	Нет
LCD / LED 3DTVs	Нет
Экраны LCD 3D у PCs	Нет
Телевизоры DLP	Да
Пассивные экраны 3D	Нет

### 3D протоколы

3D Cinema (IR)	Нет
HomeCinema 3D(DLP-Link)	Да
Универсальный 3DTV (IR)	Нет
3D Универсальный PC (IR)	Нет
Volfoni 3D (RF)	Нет
Bluetooth	Нет

### Frame Rates

96 Hz HFR & Home Cinema 3D	Да
120 Hz Sport HFR & 3D-Ready™	Да
144 Hz Triple Flash 3D Cinema	Да

\* Barco, Christie, Cinemeccanica, Kinoton, Nec

## СОВМЕСТИМОСТЬ

### Оптика

ЖК-элементы типа	STN
Остаточный свет (LEF)	18.5%
Модификация (90%)	1300µs

### Энергия

Питание	Li-Ion 80mAh
Автономный режим	40 часов (Auto OFF)

### Сертификаты

CE	Да
ROHS	Да

### Квалификация

Texas Instruments	Да
-------------------	----

### DLP

Длина волн	Видимый свет
------------	--------------

### Технические характеристики

Рабочая температура	от 0°C до 40°C
Температура хранения	от -5°C до 50°C
Относительная влажность	от 20% до 80%
Product dimensions (LxWxH)	170x170x45mm
Вес продукта	39 грамм
Гарантия	1 год