

DIGITAL **PROJECTION**

A Delta Associate Company

ВЫБОР
МЕЧТАТЕЛЕЙ

Photo: BS Technology – Eric L'Herminier




www.digitalprojection.com

ОБЗОР ПРОДУКТОВ

Чтобы получить подробную информацию о каждой модели, пожалуйста, посетите наш веб-сайт. Параметры устройств могут быть изменены без уведомления.

www.digitalprojection.com

	E-Vision Серия								M-Vision Серия	TITAN Серия	INSIGHT Серия	Satellite MLS
	 Одночиповые проекторы								 Одночиповые проекторы	 Трёхчиповые проекторы		
												
	E-Vision Laser 5100 / 5900	E-Vision Laser 6500 II	E-Vision Laser 9000	E-Vision Laser 9100	E-Vision Laser 8500 / 10K	E-Vision Laser 13000 / 15000 + Red Laser	E-Vision Laser 4K-UHD (HB/HC)	E-Vision Laser 11000 4K-UHD	M-Vision Laser 21000 / 23000 + Red Laser	TITAN Laser WUXGA / 4K-UHD	INSIGHT Laser 8K	Satellite Modular Laser System <i>Модульные RGB источники света и проекционные головы</i>
Яркость (в люменах)	5 100 / 6 000	6 500	9 000	8 600	8 500 / 11 250	13 500 / 15 000	7 500 / 4 700	10 500	21 000 / 23 000	26 000 - 37 000	37 000	До 40 000 для моделей 4K и 8K
Разрешение	WUXGA	WUXGA	WUXGA	WUXGA	WUXGA	WUXGA	4K UHD	4K UHD	WUXGA	WUXGA / 4K-UHD	8K	WUXGA / 4K / 4K UHD / 8K
Технология	1 Chip DLP	1 Chip DLP	1 Chip DLP	1 Chip DLP	1 Chip DLP	1 Chip DLP	1 Chip DLP	1 Chip DLP	1 Chip DLP	Three Chip DLP	Three Chip DLP	Three Chip DLP
Контрастность	20 000:1	20 000:1	20 000:1	20 000:1	10 000:1	10 000:1	10 000 /18 000:1	6 000:1	10 000:1	18 000:1	2 000:1	2 000:1
Поддержка 3D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	для модели INSIGHT
Искривление / Сведение	-	Geometry & Blend	Geometry & Blend	Geometry & Blend	✓	✓	Geometry & Blend	Geometry & Blend	✓	✓	-	Подробнее на сайте
Функции линз	1 x Zoom	1 x Fixed 6 x Zoom	1 x Fixed 6 x Zoom	2 x Fixed 6 x Zoom	2 x Fixed 6 x Zoom	2 x Fixed 6 x Zoom	2 x Fixed 6 x Zoom	2 x Fixed 6 x Zoom	5 x Zoom	3 x Fixed 8 x Zoom	3 x Zoom	Подробнее на сайте
Диапазон линз	0,5:1 / 1,15 - 1,90 :1	0,77:1 - 5,0:1	0,77:1 - 5,0:1	0,38:1 - 8,26:1	0,38:1 - 8,26:1	0,38:1 - 8,26:1	0,38:1 - 8,27:1	0,38:1 - 8,27:1	0,9:1 - 7,00:1	0,37:1 - 10,36:1	1,13:1 - 4,98:1	Подробнее на сайте
Вес (только проектор)	10,5 кг	25 кг	25 кг	27,5 кг	28 кг / 28 кг	31 кг / 29,5 кг	29 кг	31 кг	52 кг / 54 кг	95 кг	132 кг	Подробнее на сайте
Питание	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	100-240VAC	200-240VAC	200-240VAC	200-240VAC
Габариты (мм)	Д: 446 Ш: 360 В: 166	Д: 525 Ш: 470 В: 221	Д: 525 Ш: 470 В: 221	Д: 598 Ш: 500 В: 219	Д: 598 Ш: 500 В: 219	Д: 598 Ш: 500 В: 219	Д: 598 Ш: 500 В: 219	Д: 598 Ш: 500 В: 218	Д: 748 Ш: 530 В: 248	Д: 970 Ш: 650 В: 398	Д: 1130 Ш: 750 В: 493	Подробнее на сайте



Лазерные проекторы M-Vision Laser на Фестивале света в Берлине



27 x HIGHlite Laser - Привлечение посетителей



Виртуальная реальность с INSIGHT 4K



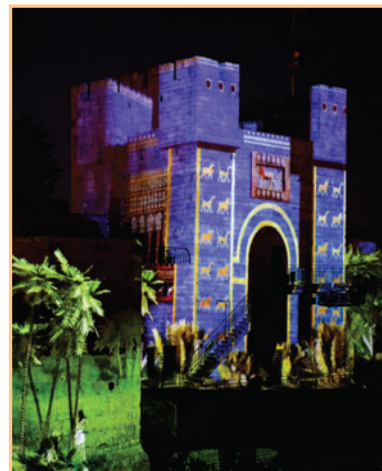
Сшивка лазерными проекторами E-Vision в музее Underground Mail Rail

ВЫБОР МЕЧТАТЕЛЕЙ

В компании Digital Projection мы стремимся сделать всё возможное, чтобы помочь нашим партнёрам расширить границы визуальных впечатлений! Наши креативные директора, интеграторы систем, ответственные за самые впечатляющие решения визуализации в мире – мечтатели, которые смело смотрят в будущее и бросают вызов настоящему. Нам доставляет огромное удовольствие помогать Вам и наблюдать за тем, как Ваши проекты воплощаются в жизнь. Именно поэтому мы всегда стремимся быть рядом с Вами от начала до конца проекта, помочь с выбором подходящего проектора и обеспечить Вас качественной техподдержкой.

Все для Вас — от разработки до проекции

Мы накопили огромный опыт помощи нашим партнерам в создании невероятных визуальных впечатлений. И мы используем этот опыт, чтобы позволить нашим продуктам еще лучше отвечать потребностям наших партнеров, внося корректировки во все этапы технологического процесса - разработку, производство, внедрение и поддержку.



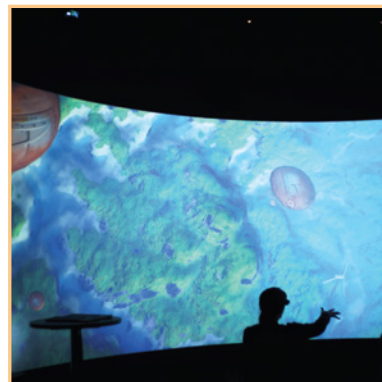
Проекционный мэппинг с использованием проекторов M-Vision Lasers



Проекторы E-Vision создают иммерсивный туннель благодаря технологии сшивки изображения (Фото: Benart, Turkey)



Проекционный мэппинг с использованием проекторов TITAN (Фото: Bambus Veranstaltungstechnik / ETHA International)



Виртуальная реальность с использованием проекторов HIGHlite Laser (Фото: Amber Technology)

Global Headquarters
Digital Projection Limited
Greenside Way,
Middleton, Manchester,
M24 1XX, UK

(P) +44 (0)161 947 3300
(F) +44 (0)161 684 7674

www.digitalprojection.com

 **Hi-Tech
Media**

Официальный дистрибьютор компании Digital Projection

Россия: +7 495 640 75 57 | office@h-t.media

Беларусь: +375 29 383 6000 | belarus@h-t.media

www.hi-tech-media.ru