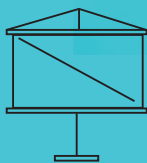


РАССКАЗЫВАЙ • ПОКАЗЫВАЙ • ДЕЛИСЬ



Знаете ли вы, что с помощью этого компактного проектора можно показывать на большом экране любые изображения и видео с вашего планшета или смартфона?



ДИАГОНАЛЬ 2,3 m



НИКАКИХ
ПРОВОДОВ
ПОДКЛЮЧЕНИЕ
ПО WiFi
(ЧЕРЕЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ
EZCAST PRO)

ТЕХНОЛОГИЯ LED:
ДО 30 000 ЧАСОВ
РАБОТЫ

РАЗРЕШЕНИЕ WXGA
ДО 800 ЛЮМЕН
КОНТРАСТНОСТЬ 30 000:1
HD 720P



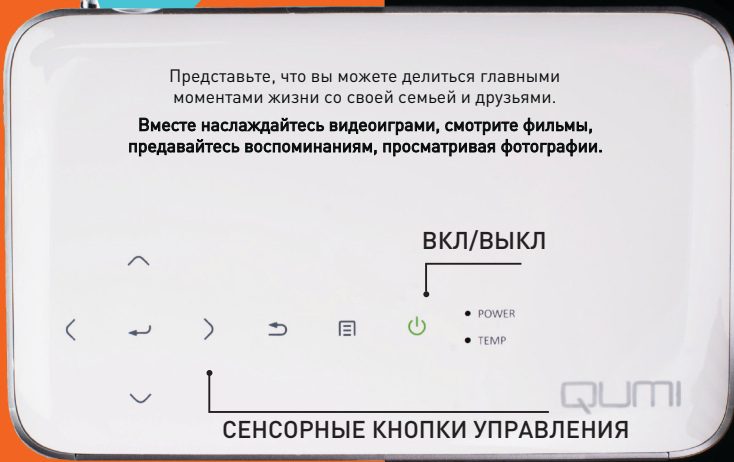
БЕЗ ЛАМП



2,5 гВ
ПАМЯТИ



3 ГОДА
ГАРАНТИИ



Представьте, что вы можете делиться главными моментами жизни со своей семьей и друзьями.

Вместе наслаждайтесь видеоиagramми, смотрите фильмы, предавайтесь воспоминаниям, просматривая фотографии.

ВКЛ/ВЫКЛ

- POWER
- TEMP

СЕНСОРНЫЕ КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ

Какой проектор Qumi подходит именно Вам?

- Q4 – для домашних развлечений: игры и видео
- Q5 – переносной проектор с неограниченными возможностями
- Q6 – новый Qumi, лучшее решение для беспроводного соединения с мобильными устройствами на базе Android и iOS
- Q7 plus – профессиональный проектор для более яркого изображения



	Qumi Q6	Qumi Q5	Qumi Q4	Qumi Q7 Plus
Тип устройства	Технология DLP® компании Texas Instruments	Технология DLP® компании Texas Instruments	Технология DLP® компании Texas Instruments	Технология DLP® компании Texas Instruments
Тип лампы	LED, 30,000 часов	LED, 30,000 часов	LED, 30,000 часов	LED, 30,000 часов
Яркость	до 800 люмен	до 500 люмен	до 500 люмен	до 1000 люмен
Оригинал. разрешение	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Макс. разрешение	UXGA (1600 x 1200)	UXGA (1600 x 1200)	UXGA (1600 x 1200)	UXGA (1600 x 1200)
Формат изобр.	16:10	16:10	16:10	16:10
Контрастность	30,000:1	30,000:1	30,000:1	30,000:1
Проекционное отнош.	1.55:1	1.55:1	1.55:1	1.30-1.43:1
Разм. изобр. (диагон.)	30° - 90°	30° - 90°	30° - 90°	26° - 107°
Прежц. расстояние	1 - 3 м	1 - 3 м	1 - 3 м	0.8 - 3 м
Проекцион. линза	F/1.9, f=15.3	F/1.9, f=15.3	F/1.9, f=15.3	F/1.55, f=13.05
Кратность масштабир.	1x	1x	1x	1.1x
Оффсет	105%	105%	105%	105%
Коррекц. трапец. иск.	Вертикальное + 33° / - 45°	Вертикальное +/- 40°	нет	Вертикальное -35° / +32°
Динамики	2W x 1	2W x 1	нет	2W x 2
I/O Порты подключ.	HDMI x2 (HDMI/MHL xi, HDMI xi), аудио-вых. (MiniJack), USB тип A для программы просмотра мультимедиа и документов	HDMI (HDMI/MHL xi), VGA адаптер 24pin универс. вход, композитн. видео, аудиовыход, аудиовыход (мини-джек), USB A для просмотра мультимедиа и документов	HDMI (HDMI/MHL xi), VGA адаптер 24pin универс. вход, композитн. видео, аудиовыход, аудиовыход (мини-джек), USB тип A (вспомогательный)	HDMI x2 (HDMI/MHL xi, HDMI xi), Вход VGA D -Sub 15pin, композитно видео, аудиовыход (RCA), аудио-выход (мини-джек), USB тип A (для просмотра мультимедиа и документов)
Беспроводная сеть	Да (встроен)	Да (через адаптер Wi-Fi)	нет	Да (через адаптер Wi-Fi)
Форматы файлов, поддерживаемые без ПК	Документы: Microsoft® Office (Word, Excel®, PowerPoint® без анимации); PDF, TXT Изображения: JPEG, PNG, BMP Видео: MPEG-4, H.264, Divx, / WMV Аудио: MP1/MP2/MP3, WAV, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV	Документы: Microsoft® Office (Word, Excel®, PowerPoint® без анимации); PDF, TXT Изображения: JPEG, PNG, BMP Видео: MPEG-4, H.264, Divx, / WMV Аудио: MP1/MP2/MP3, WAV, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV	Документы: Microsoft® Office (Word, Excel®, PowerPoint® без анимации); PDF, TXT Изображения: JPEG, PNG, BMP Видео: MPEG-4, H.264, Divx, / WMV Аудио: MP1/MP2/MP3, WAV, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV	Документы: Microsoft® Office (Word, Excel®, PowerPoint® без анимации); PDF, TXT Изображения: JPEG, PNG, BMP Видео: MPEG-4, H.264, Divx, / WMV Аудио: MP1/MP2/MP3, WAV, WMA, OGG, ADPCM-WAV, PCM-WAV
Совместим. сигналов	SDTV/EDTV/HDTV (480/p, 720p, 1080i/p), NTSC 4.43, PAL(B/G/H/I/M/N/60), SECAM (B, D, G, K, K1, L)	SDTV(480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL(B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B, D, G, K, K1, L)	SDTV(480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL(B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B, D, G, K, K1, L)	SDTV(480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL(B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B, D, G, K, K1, L)
Совместимость с 3D	Да	Да	Да	Да
Размеры (Ш x Г x В)	165 x 102.4 x 34 мм	160 x 102.4 x 32.3 мм	160 x 102.4 x 32.3 мм	238 x 180 x 40 мм
Вес	475 г	490 г	460 г	1.4 кг
Уровень шума	34дБ / 30дБ (режим стандарт/ ECO)	36дБ / 28дБ (режим стандарт/ ECO)	36дБ / 28дБ (режим стандарт/ ECO)	39дБ / 33дБ (режим стандарт/ ECO)
Электропитание	Источник: переменный ток 100-240 В, 50/60 Гц Потребление: 66 Вт/52 Вт (режим стандарт/ ECO). <0.5Вт (режим ожидания)	Источник: переменный ток 100-240В, 50/60Гц Потребление: 62 Вт/18 Вт (режим стандарт/ ECO). <0.5 Вт (режим ожидания)	Источник: переменный ток 100-240В, 50/60Гц Потребление: 62 Вт/18 Вт (режим стандарт/ ECO). <0.5 Вт (режим ожидания)	Источник: переменный ток 100-240В, 50/60Гц Потребление: 110 Вт/85 Вт (режим стандарт/ ECO).
Цвета	Черный, белый, голубой, красный, оранжевый, золотой	Черный, белый, красный	Белый	Черный, белый
Гарантия	3 года	3 года	2 года	3 года



www.vivitek-russia.com

www.myqumi.eu

© Авторское право 2015 Vivitek. Vivitek - это зарегистрированная торговая марка компании Delta Electronics, Inc. Логотипы DLP® и DLP являются зарегистрированными торговыми марками Texas Instruments. Мы оставляем за собой право изменять спецификации в любое время 2015/11/EMEA/B2C