



Обзор

ViewSonic® Pro8500 - это самый современный инсталляционный DLP® проектор высокой яркости с технологией BrilliantColour™ для оптимальной цветопередачи. Pro8500 имеет яркость 5000 люмен и разрешение 1024x768 XGA, что позволяет использовать его при любом внешнем освещении. Pro8500 обеспечивает максимальную гибкость при инсталляции, так как имеет широкий диапазон настройки оптического зума 1.5X и многообразные возможности по подключению, включая Network Display, USB, и WiFi. Дизайн без фильтра и долгий срок службы лампы обеспечивают простоту эксплуатации и невысокие эксплуатационные издержки. Все это делает Pro8500 отличным выбором для самых разнообразных сфер применения!

"Зеленая" технология

Эко-режим проектора уменьшает потребление электроэнергии, уменьшает уровень шума, продлевает срок службы

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт: www.viewsoniceurope.com

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.

лампы. А отсутствие в конструкции фильтра также уменьшает расходы на обслуживание.

HDMI 1.3

Исключительные возможности по подключению благодаря HDMI 1.3, а также широкому выбору других разъемов.

USB подключение

Использование подключения по USB позволяет избежать необходимости использования массивного VGA-кабеля

Беспроводное соединение

С использованием беспроводного USB-адаптера (WPD-100) вы можете использовать беспроводное подключение по WiFi

Отображение титров

Встроенный декодер для отображения титров для прохослышащих людей

Поддержка форматов видео

Поддержка различных форматов видео от SD (NTSC, PAL & SECAM) до HD 720p, 1080p.

Презентация без компьютера

Возможность отображения презентаций, изображений, видео напрямую с USB диска, без использования ПК.

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт: www.viewsoniceurope.com

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.

Сверх яркий проектор

Сверх высокая яркость 5,000 люмен делает проектор отличным выбором для любых больших помещений.

Сетевое соединение через RJ-45

Возможен дистанционный контроль за состоянием проектора, сроком службы лампы, расписанием его включения и выключения.

Сетевые возможности

С использованием современного ПО вы можете подключать к проектору до 4 различных ПК и подключаться с ПК к 8 различным проекторам.

Технология Brilliantcolour™

Самая современная технология BrilliantColour обеспечивает четкость изображения, натуральную цветопередачу и исключительное качество воспроизведения видео. 6-сегментное цветовое колесо улучшает качество отображения желтого цвета, что является ключевым фактором существенного улучшения цветопередачи в целом.

Характеристики

СОВМЕСТИМОСТЬ	Mac®	VGA до SXGA+
	ПК	VGA до UXGA
РАЗМЕРЫ	Физические (ШxВxГ)	333 × 122 × 269 (мм) / 414 × 190.5 × 375.9 (мм)
ИНСТРУКЦИЯ	CB, RoHS, SVHC, WEEE, UL/cUL, FCC-B, ICES-004, TUV-S (Argentina), NOM, PSB, C-tick, KC, CE, GOST-R, Hygienic, UKrSEPRO, CCC	

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт: www.viewsoniceurope.com

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

проектор ViewSonic, шнур питания, VGA кабель, пульт ДУ с лазерной указкой (с батарейками), крышка объектива, инструкция по быстрому подключению, ViewSonic Wizard DVD (с подробной инструкцией по эксплуатации)

ВХОДНОЙ СИГНАЛ

Компьютер и Видео

NTSC M (3.58 MHz), 4.43MHz, PAL (B, D, G, H, I, M, N, 60), SECAM (B, D, G, K, K1, L), SD 480i and 576i (24fps, 25fps and 30fps), ED 480p and 576p (24fps, 25fps and 30fps), HD 720p, 1080i and 1080p

Частота

Fh: 31 - 100KHz, Fv: 48 - 120Hz

СОЕДИНЕНИЕ

Выход RGB

15-pin mini D-sub

Аудио вход

3.5mm mini jack

Контроль

RS-232 (8 Pin Mini - Din)

USB

Type A: for PC-less slide show presentation-support JPEG,BMP,TIFF,PNG,GIF form USB flash drive,optional wireless USB adapter. Mini-B: for direct presentation from PC.(not Mac compatible)

Компонентный

RCA (x3)

Композитный вход

RCA jack

Вход RGB

15-pin mini D-sub (x2)

Аудио выход

3.5mm mini jack

Сеть

RJ45

Вход S-Video

4-pin mini - DIN

Питание

Потребление

350W (typ) / <1W (stand-by mode)

Напряжение

90~240VAC (Auto Switching), 50/60Hz (universal)

СРЕДСТВА

УПРАВЛЕНИЯ

OSD

Picture: Brightness, Contrast, Colour Setting, Keystone, Aspect Ratio, Image, White Intensity, Gamma, 3D Sync, 3D Sync invert

Computer Image: Frequency, Tracking, H Position, V Position

Video Image: Saturation, Sharpnes, Tint

Setting: Manual Position, Projection, Signal Type, Lamp Hour, Lamp Hour Reset, Filter Mode, Filter Hours, Filter Hours Reset, Power Saving, Auto Source, Eco-mode, High Altitude, OSD Timeout

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт: www.viewsoniceurope.com

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.

Advance: Blank Screen, Password Word, Screen Capture, Start up Screen, Text Shot, Digital Zoom, DCR, Close Captions, Brilliant colour

Network: Wired LAN ,Wireless LAN,Network Restart

Основные Power, keystone/arrow keys, left/blank, menu/exit, right/panel key lock, auto, mode/enter, source

ДИСПЛЕЙ

Проекционное расстояние	1.2м - 10м
Отношение расстояния к размеру изображения	1.45 - 2.18:1
Ресурс лампы (норм/эко-режим)	4000 / 5000 часов
РАЗМЕР	30" - 300" / 0.76m - 7.6m
Трапециевидальные искажения	Коррекция трапециевидальных искажений по вертикали: +/- 40 градуса
Лампа	280 Вт
Объектив	1.5× ручной оптический зум / ручной оптический фокус
Разрешение	XGA 1024 x 768 (Native)
Тип	0.7" Digital Micromirror Device (DLP™)
Вход микрофона	3.5mm mini mon jack
КОНТРАСТНОСТЬ	4900:1 (динамическая)
Соотношение сторон	16:10 (стандартное)/ 16:9 / 4:3 автоматическая
Яркость (макс)	5000 лм

Аудио

Динамики 10W (x2)

Вес

Нетто 5.36 кг
Гросс 3.86 кг

УСЛОВИЯ

ЭКСПЛУАТАЦИИ

Влажность 10% - 80% (без конденсата)
Температура 0°C - 40°C
Высота 0~6,000 ft (1,800m), operational up to 10,000 ft (3048m)

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт: www.viewsoniceurope.com

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.

Ограниченная гарантия ViewSonic®

Компания ViewSonic предоставляет покупателям надежную гарантию производителя на бракованные продукты. Тип и срок действия соответствующего гарантийного обслуживания зависит от вида продукта, страны приобретения, а также определяется индивидуально в соответствии с требованиями покупателя, согласованными во время приобретения продукта. Срок действия гарантии истекает по окончании гарантийного периода.

За дополнительной информацией по продуктам, пожалуйста, посетите наш сайт: www.viewsoniceurope.com

Все права защищены компанией ViewSonic. Все другие названия компаний и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев. Все цены и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все изображения носят иллюстративный характер.

