



## Компактный лазерный проектор идеально подходит для корпоративного конференц-зала

### Особенности

- Компактный лазерный проектор весом всего 7 кг, предназначенный для установки в конференц-зале без лишней нагрузки
- 4500 люмен яркости, разрешение FullHD 1080p и коэффициент контрастности 20 000: 1 для четкой, четкой и яркой проекции
- Интеллектуальные функции и инженерия приносят пользу, облегчая встречи и повышая производительность до, во время и после его использования
- Функция мгновенного включения обеспечивает быструю настройку, при этом проектор быстро включается в течение трех секунд, а функция автоматического сигнала включается через HDMI и VGA.
- Функция мгновенного подключения с тремя HDMI позволяет мгновенно переключать источники, чтобы сэкономить дополнительное время, а также для еще большего взаимодействия и гибкости, проектор совместим с беспроводным решением для презентаций и совместной работы NovoConnect.
- Функция мгновенного выключения позволяет выключить проектор без ожидания его охлаждения. Также, благодаря его эко-функции автоматического отключения питания, которая автоматически отключает проектор если никакой входной сигнал не был получен в течение определенного периода времени
- Зрители могут сосредоточить свою энергию на встрече. С очень тихим проектором ( всего 29 дБ в эко-режиме) и благодаря интеллектуальному управлению вентилятором, которое автоматически и динамически адаптирует скорость вентилятора в соответствии с настроенным уровнем яркости проектора



- Встроенный звуковой динамик 10 Вт, чтобы ваше сообщение было хорошо слышно
- DICOM Simulation Mode идеально подходит для медицинского обучения и семинаров
- Конструкция оптического двигателя с защитой от пыли и улучшенным управлением температурой с оптимизированным охлаждением и потоком воздуха для обеспечения надежного качества и долговечности проектора

## DN3660Z сочетает в себе мощность лазерной проекции с компактным размером и ценой, которая подходит всем

Лазерный проектор DN3660Z понравится любому владельцу бизнеса и представляет интерес для системных интеграторов, которые ищут компактные лазерные проекторы для моделирования или демонстрации проектов. Компактный размер и вес всего 7 кг, DN3660Z предлагает 4500 люмен яркости и разрешения Full HD, чтобы обеспечить высокую производительность. Компактный размер DN3660Z обладает исключительной гибкостью при установке. Проекторы поставляются с тремя портами HDMI и широким 1,5-кратным зумом и возможностью вертикального смещения объектива, а выравнивание проекционного изображения стало проще благодаря горизонтальной, вертикальной и 4-угольной коррекции трапецеидальных искажений.



## DN3660Z Спецификации

Изображение	<b>Проекционная технология</b>	DLP® технология от Texas Instruments
	<b>Яркость</b>	4500 Ансилюмен
	<b>Реальное разрешение</b>	1080p (1920 x 1080)
	<b>Максимальное разрешение</b>	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	<b>Контрастность</b>	20,000:1
	<b>Оригинальный формат изображения</b>	16:9
	<b>Коррекция трапецеидальных искажений</b>	Vertical: +/-30°; Horizontal: +/-30°
Оптический	<b>Проекционное отношение</b>	1.39 - 2.09 : 1
	<b>Размер изображения (по диагонали)</b>	26 дюйма – 324 дюймов
	<b>Проекционное расстояние</b>	1.2 - 10.0 m
	<b>Объектив проектора</b>	F = 2.42 - 2.97, f = 20.7 - 31.05 мм
	<b>Фокусировка и масштабирование</b>	1.5x
	<b>Оффсет</b>	122.5% и ручной перенос объектива
	<b>Диапазон сдвига объектива</b>	Vertical: +13%
Особенности	<b>Особенности</b>	3D Ready (DLP-Link PC + Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), Поддержка основных форматов 3D (top/bottom right/left frame sequential)
Совместимость	<b>Видео</b>	SDTV (480i, 576i) / EDTV (480p, 576p) / HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B,D,G,H,I,M,N) SECAM (B,D,G,K,K1,L)
Возможность подключения	<b>Порты ввода / вывода</b>	VGA-вход (15pin D-Sub), Количество портов HDMI v.1.4 (x3), Композитный видеосигнал, Аудио вход (RCA), Аудио вход (Mini-Jack), VGA-выход (15pin D-Sub), Аудио выход (Mini-Jack), RJ45 (1: LAN), RS-232, USB A (Только электропитание), USB MiniB (Сервис), Микрофон (Mini-Jack)

Основные	<b>Тип лампы и срок службы</b>	Безламповый дизайн Лазерный источник света обеспечивает до 20 000 часов работы
	<b>Динамики</b>	10Вт x 1
	<b>Размеры (Ш x Г x В)</b>	395 x 341 x 136 mm
	<b>Вес</b>	7 кг
	<b>Уровень шума</b>	35Дб / 29Дб (Стандартный / Экономичный режим)
	<b>Мощность</b>	Электросеть переменного тока с напряжением 100-240 В и частотой 50-60 Гц. Потребление: 260 Вт (Экономичный режим), 330 Вт (Стандартный режим), <0,5 Вт (Режим ожидания)
	<b>Гарантия</b>	Гарантия на Стандартный Лазерно-фосфорный проектор: Гарантия на проектор 5 года 5 года или 10 000 часов на лазерно-фосфорный источник света (в зависимости от того что наступит раньше)
	<b>Стандартные аксессуары</b>	Кабель VGA, Инструкция по началу работы, Гарантийный талон (если используется в данном регионе), Пульт дистанционного управления (с батареей), Шнур питания
	<b>Дополнительные аксессуары</b>	Пульт дистанционного управления (партномер) (5041846400)
	<b>UPC код</b>	813097024220