

## Ультракраткофокусный интерактивный проектор для образования

### Особенности

- Ультракраткофокусный объектив позволяет проецировать изображение диагональю 100" с расстояния всего 44 см
- Яркость 3500 ANSI люмен, разрешение WXGA и коэффициент контрастности 14000: 1 для чистого, четкого и яркого изображения
- Встроенные интерактивные возможности для нескольких пользователей. Управление стилусом или пальцами (опция).
- 2 динамика по 10Вт и микрофонный вход гарантируют, что вас услышат
- Долгая и безупречная работа, благодаря длительному сроку службы лампы - до 12 000 часов
- Экологичность и энергосбережение с таймером сна, а также автоматическое отключение при отсутствии сигнала
- Интегрированные решения для мониторинга и управления сетью, включая Crestron® RoomView™ и др.
- Расширенная гарантия
- Совместимость с беспроводным решением для совместной работы NovoConnect



## Ультракоткофокусный объектив позволяет проецировать изображение размером 100" с расстояния всего 44 см

DW771USTie - ультракоткофокусный интерактивный проектор для образования с яркостью 3500 люмен и разрешением WXGA. Проектор позволяет создавать проекционное изображение шириной 2,15 метра с диагональю 100 дюймов на расстоянии 44 см от поверхности экрана. Помимо обеспечения великолепного качества просмотра, DW771USTie обеспечивает высокое качество звука благодаря встроенным динамикам 2x10 Вт. DW771USTie поддерживает многопользовательский режим с одновременной работой двумя стилусами и опциональным тач скрин с 10 и точками касания. Также стилус может быть использован как компьютерная мышь (после установки драйвера). Этот проектор является надежной альтернативой плоским панелям, когда требуется экран размером 100 дюймов.



## DW771USTie Спецификации

|                         |                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|-------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Изображение             | <b>Проекционная технология</b>            | 1xDLP-матрица Texas Instruments                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|                         | <b>Яркость</b>                            | 3500 Ансилюмен                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|                         | <b>Реальное разрешение</b>                | WXGA (1280 x 800)                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|                         | <b>Максимальное разрешение</b>            | UHD (3840 x 2160) @60Hz                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                         | <b>Контрастность</b>                      | 14,000:1                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|                         | <b>Оригинальный формат изображения</b>    | 16:10                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|                         | <b>Коррекция трапециевидных искажений</b> | По вертикали +/- 40°                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Оптический              | <b>Проекционное отношение</b>             | 0.35:1                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
|                         | <b>Размер изображения (по диагонали)</b>  | 80"- 100"                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|                         | <b>Проекционное расстояние</b>            | 283 - 446 мм                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|                         | <b>Объектив проектора</b>                 | F = 2.5, f = 5.1 мм                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|                         | <b>Фокусировка и масштабирование</b>      | Нет зума                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|                         | <b>Оффсет</b>                             | 120%                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|                         | <b>Диапазон сдвига объектива</b>          | Ограниченный сдвиг линзы по вертикали ±1.7%                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 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), Блокировка клавиатуры                                                                                                                                                  |
| Возможность подключения | <b>Порты ввода / вывода</b>               | VGA-вход (15pin D-Sub) (x1), Количество портов HDMI v 2.0 (x2), Композитный видеосигнал, Аудио вход (RCA), Аудио вход (Mini-Jack), VGA-выход (15pin D-Sub), Аудио выход (Mini-Jack), RJ45, RS-232, 3D-Sync, USB A (Только питание), USB MiniB (Интерактивный), USB B (Служебный), Микрофон (Mini-Jack) |
| Основные                | <b>Тип лампы и срок службы</b>            | 6,000 / 12,000 Часов ( в стандартном / экономичном режиме)                                                                                                                                                                                                                                             |
|                         | <b>Динамики</b>                           | 10W x 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                         | <b>Размеры (Ш x Г x В)</b>                | 287.7 x 374.5 x 122.6 мм (не включая высоту зеркала)                                                                                                                                                                                                                                                   |
|                         | <b>Вес</b>                                | 5 кг                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|                         | <b>Уровень шума</b>                       | 33дБ / 29дБ (стандартный/экономичный режим)                                                                                                                                                                                                                                                            |
|                         | <b>Гарантия</b>                           | Образовательная гарантия: Гарантия на проектор 5 лет гарантия на лампу 3 года или 2000 часов (в зависимости от того что наступит раньше)                                                                                                                                                               |
|                         | <b>Стандартные аксессуары</b>             | Кабель VGA, Руководство пользователя (CD), Инструкция по началу работы, Гарантийный талон (если используется в данном регионе), Пульт дистанционного управления (с батареей), ИК интерактивный стилус / NBR, Шнур питания                                                                              |
|                         | <b>Дополнительные аксессуары</b>          | Запасная лампа (партномер) (5811123650-SVV), Универсальный настенный кронштейн (Т.Р. 0.35:1) (%WM-3), Пульт дистанционного управления (партномер) (5041841300), Интерактивный стилус (партномер) (5811126241)                                                                                          |
|                         | <b>UPC код</b>                            | 813097025456                                                                                                                                                                                                                                                                                           |