

CASIO представляет стековую систему с двумя проекторами

CASIO расширяет рамки Digital Signage решений:

Проекционная система с лазерно-светодиодным источником света и высочайшей яркостью



XJ-SK600

Москва, Май 2013 – Установка Digital Signage решений в информационных или рекламных системах становится все более популярной среди системных интеграторов. С выводом на рынок проекционной системы с двумя проекторами XJ-SK600, CASIO сделала очередной инновационный шаг в этом направлении. Исключительное взаимодействие всех компонентов системы превращают XJ-SK600 в универсальное решение с высочайшим уровнем яркости и качеством изображения.

Стековая система CASIO XJ-SK600 состоит из двух проекторов, панели геометрической проекции YA-S10 и металлического кейса. Оба проектора передают идентичное изображение со световым потоком до 6,000 ANSI люмен от лазерно-светодиодного источника света. Встроенная в панель геометрической проекции программа совмещает два изображения, получая на выходе изображение без каких-либо искажений.

Данная технология позволяет проецировать изображения на различные типы поверхностей. С новым инновационным решением CASIO, вы можете использовать проекторы для проецирования изображений на любой поверхности,

будь то колонны, арки или округлые стены. При этом, изображение всегда останется исключительно ярким и четким, даже на поверхности с диагональю 792 см (300 дюймов).

Другим преимуществом стековой системы CASIO XJ-SK600 является непревзойденно долгий срок службы источника света, который не использует ртутные лампы. Лазерно-светодиодный источник света позволяет стековой системе работать в бесперебойном режиме при экстремальных условиях, отличаясь 20 000-часовым сроком службы. Установка и обслуживание системы с двумя проекторами отличается простотой и надежностью и подходит для работы в круглосуточном режиме.

Стековая система CASIO XJ-SK600 доступно для заказа у партнеров компании CASIO.

Технические характеристики

Название, модель	Стековая система, XJ-SK600
Технология	Лазерно-светодиодная
Срок службы	до 20,000 часов
Проекционная система	DLP® / 1,280 x 800 (WXGA)
Яркость	до 6,000 ANSI люмен
Контраст	1800: 1
Питание	Переменный ток, 230 В, 50/60 Гц
Размеры (W x H x D)	приблиз. 346 мм × 305 мм × 373 мм (включая панель геометрической коррекции)
Вес	18.3 кг
Дополнительно	Беспроводной ПУ

DLP® - зарегистрированная торговая марка компании Texas Instruments.

Дополнительную информацию можно получить на сайте www.casio-projectors.ru.