

4K550ST

Реалистичная детализация - проектор 4K Ultra HD



- **Короткофокусный объектив**
- **Разрешение 4K UHD с HDR10**
- **Яркость - 4500 люмен**
- **10% вертикальный сдвиг объектива**

Реалистичная детализация - проектор 4K Ultra HD



Specifications

Дисплей/Изображение	
Технология отображения	DLP
Разрешение	UHD (3840x2160)
Яркость	4 500лмн
Яркость ANSI	4 500лмн
Контрастность	10 000:1
Соотношение сторон	16:9
Соотношение сторон - согласованное	4:3,16:9
Горизонтальная развертка	31 ~ 135кГц
Вертикальная развертка	24 ~ 120Гц
Равномерность светового потока	75%
Размер экрана	0.73m ~ 7.63m (28.89" ~ 300.46") (diagonal)/Диагональ
Характеристики лампы	
Источник света	Лампа
Тип лампы, Вт	330
Срок службы лампы (часы)	3000 (Яркость), 5000 (Dynamic), 4000 (Eco), 5000 (Eco+)
Оптические характеристики	
Проекционное отношение	0.782:1
Проекционное расстояние (м)	0.5m - 5.2m
Тип зума	Фиксированный
Фокусное расстояние (мм)	11.66
Сдвиг объектива	Верт. +10%
Сдвиг объектива (offset)	100%
Сдвиг объектива	Да - {{downloads_link}}
Совместимость	
Подключения	Входы 1 x HDMI, 1 x HDMI/MHL, 1 x VGA, 1 x Mic 3.5мм, 1 x Аудио 3.5мм, 1 x Питание по USB-A 1.5A, 1 x USB-A сервис, 1 x RJ45, 1 x 12В триггер, 1 x RS232 Выходы 1 x Аудио 3.5мм, 1 x S/PDIF, 2 x Динамик
Общее	
Уровень шума (обычный)	32дБ
Совместимость с компьютером	UHD, WQHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
2D совместимость	480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 2160p(50/60Hz)
3D совместимость	120Hz Frame Sequential (Max. 1920x1080 120Hz, PC only)
3D	3D ready
Безопасность	Security bar, Kensington Lock, Интерфейс защищен паролем
Меню / языки дисплея	10 языки: Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Японский, Португальский, Русский, Китайский (упрощенный), Испанский
Условия эксплуатации	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Пульт управления	Пульт ДУ с функцией мыши и лазерной указкой
Динамики	2
Вт на динамик	5Вт
В комплекте	Кабель питания Пульт ДУ 2 батарейки AAA Руководство быстрого старта
Сетевое взаимодействие	
LAN контроль	Yes
Питание	
Питание	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Потребляемая мощность (standby)	0.5W
Потребляемая мощность (min)	249W
Потребляемая мощность (max)	335W
Вес и габариты	
Вес нетто	5.9кг
Размеры (Ш x Г x В) (мм)	392 x 281 x 129