

Линейка проекторов, посвященных  
20-летию SIM2

20<sup>th</sup>

20 лет инноваций в мире домашнего кино

# 20<sup>th</sup>

## Юбилейные модели

Ощутите подлинно голливудское качество изображения

В честь празднования 20-ти лет успешной деятельности в сфере домашнего кино, SIM2 представляет специальное издание - юбилейную коллекцию проекторов, состоящую из 3-х новейших продуктов:

**1. LUMIS 20th** - Технология выбранная Голливудом (3-чиповый DLP модуль) для беспрецедентного качества изображения. Идеальный выбор для взыскательного покупателя, который хочет получить у себя дома впечатления настоящего профессионального кинозала.

**2. NERO 20th** - Сконструирован для создания настоящих впечатлений от своего домашнего театра – широкий цветовой охват, богатый контраст и технология Super

PureLED – на долгие годы сохраняющая качество картинки.

**3. CUBE 20th** - элемент дизайна интерьера; объект желаний, который выходит за рамки технологий, с помощью которых он создан. Отсутствие на его поверхности вентиляторов, разъемов и выключателей наводит на мысль, что он – неотъемлемая часть дизайна классического или современного интерьера.

Специальная коллекция проекторов, выпущенных в честь 20-летия, предлагает взыскательным покупателям возможность стать частью истории инноваций и мастерства компании SIM2 за более привлекательную цену.

### Ключевые достоинства

- Самые лучшие проекционные технологии для настоящего голливудского качества изображения
- Самые динамичные и увлекательные впечатления от 3D просмотра
- Высокое качество изображения от любого источника видео и при различных уровнях освещения в комнате
- Полный набор 3D функций и передовая электроника для просмотра 3D фильмов без мерцания
- Изображение с необыкновенной четкостью и поразительной контрастностью
- Великолепная точность цветопередачи и высочайшая надежность – изображение, которое производит впечатление и остается в памяти надолго



## LUMIS 20<sup>th</sup>

Наивысший уровень впечатлений

Проектор Grand Cinema™ LUMIS 20th был специально сконструирован, чтобы предложить исключительное качество изображения, легкость в использовании и дружественную к помещениям эстетику. Фирменный световой модуль SIM2 ALPHAPATH™, вместе с комплектом чипов 0.95" 1080p DarkChip4 DLP® от Texas Instruments, позволяет проектору Grand Cinema™ LUMIS 20th достигать превосходной контрастности - 10,000:1 и впечатляющего светового потока в 3000 ANSI люмен, благодаря новой лампе мощностью 280 Вт.

SIM2 Grand Cinema™ LUMIS 20th оснащен режимами PureMovie, PureAction и PureAction 3D, а также совершенной системой калибровки цветов SIM2 Live Colors Calibration 2. Доступен в матовой черной отделке, soft touch.

Сконструирован для использования с экранами среднего/большого размера. (до 4 м шириной).



## NERO 20<sup>th</sup>

Мощь светодиодов

NERO 20th это «лайф-стайл» продукт, сконструированный для современного стиля жизни. Светодиодный - LED источник света (срок службы LED около 20,000 часов), и технология DLP для создания изображения. Такая комбинация гарантирует высокую четкость, яркость и необыкновенную реалистичность изображений. Имея такие параметры, как: 1,200 лм светового потока (что эквивалентно 1,800 лм ламповых проекторов), контрастность 30,000:1 цветовой охват в 135% от стандарта NTSC TV, это действительно впечатляющий проектор. Подсоединить ваши любимые видео источники очень просто благодаря широкому выбору входов, в числе которых два HDMI 1.4. Легко интегрируясь в любой интерьер и выдавая фирменное качество изображения SIM2, NERO 20th позволит поднять домашние развлечения на новую высоту. Доступен в черной отделке из хрустального стекла.

Средние/большие домашние театры, медиа-комнаты и семейные комнаты для компьютерных игр с умеренной внешней засветкой.



## CUBE 20<sup>th</sup>

Развлечения на большом экране

Новый проектор CUBE 20th, это настоящий стиль SIM2. Проектор представляет собой идеальное сочетание дизайна и технологий, с роскошным и неброским элегантным корпусом из хрустального стекла, который легко впишется в любой домашний декор.

В нем используется технология DLP® ; комплект микросхем от Texas Instruments с Full HD 1080p (1920 x 1080) разрешением, который вместе с самой совершенной цифровой обработкой позволяет выдавать необыкновенно четкие, плавные и ясные изображения. CUBE 20th оснащен лампой мощностью 190 Вт, обеспечивающей световой поток до 2300 ANSI лм. Для CUBE 20th SIM2 выбрали прямоугольную форму из хрустального стекла, экологически чистого и возобновляемого материала, который можно рециклировать неограниченное число раз.

Хрустальное стекло устойчиво также к свету и к высоким/низким температурам, и выглядит всегда, как новое, даже после многих лет эксплуатации. Его цвет, текстура и high-end облик привлекает внимание и делает проектор центром внимания в любом домашнем интерьере.

Доступен в черной и белой отделке из хрустального стекла.

# Технические характеристики

Модель/Характеристики	LUMIS 20™	NERO 20™	CUBE 20™
Тип DLP® (Разрешение: 1920x1080 пикселей):	3 Chip DMD 0,95" 1080p DC4	1x Chip DMD 1080p	1x Chip DMD 1080p
SIM2 активная 3D технология	● да, (120 Гц.)	● да, (120 Гц.) <sup>(*)</sup>	● да, (120 Гц.)
Технология DynamicBlack	да	нет	нет
Источник света	Лампа 280Вт	Светодиоды LED	Лампа 190Вт
Световой поток (ANSI лм)	3000 (в 2D режиме)	1,200(2) лм – экв. 1,800 лм ламповых проекторов	2300 (в 2D режиме)
Проекционное отношение	1.82-2.48:1 (тип T2, +/-3%) 1.37-1.66:1 (тип T1, +/-3%) 2.6-3.9:1 (тип T3, +/-3%)	1.51-2.88:1 (+/-5%)	1.38-2.05:1 (+/-5%)
Оптический сдвиг линз	По вертикали +50%/-10% от центра экрана (от высоты изображения)	По вертикали +/-60% от центра экрана (от высоты изображения) По горизонтали +/-10%	Предустановлен фиксированный вертикальный сдвиг вверх 15% от верхнего/нижнего края изображения (от высоты изображения)
Цифровая коррекция трапецеидальных искажений	По вертикали	По вертикали	По вертикали
ВХОДЫ/ВЫХОДЫ: 2x HDMI (v.1.4 с Deep Color) - 1x Composite Video - 1x Graphic RGBHV - 1x Component - YCbCr/RGBs - 1x RS-232 - 3D Sync Out	да + 1x USB (тип B) + 3x 12В 100мА	да + 1x USB (тип B) + 1x USB (тип A) + 2x 12В 100мА	да + 1x S-Video 1x miniUSB (тип B) 1x USB (тип A) 1x Audio OUT 1x 12В 100мА
Вес	11 кг	12 кг	9 кг
Размеры (ШxВxГ)	459 x 210 x 455 мм	365x149x441 мм	315 x 190 x 315 мм
SIM2 VISUS 3D активные очки (4 шт.) и излучатель	да	опция <sup>(*)</sup>	да

[\*] SIM2 3D эмиттер и активные очки необходимы для реализации этой функции (продаются отдельно).

[1] Данные в люменах: Это типичный показатель яркости проектора, цитируемый в большинстве проспектов. Этот параметр позволяет провести сравнение с проекторами других производителей. Измерения проводятся в соответствии с требованиями спецификации ANSI IT7.228-1997.

[2] С учетом эффекта Гельмгольца-Кольрауша (Helmholtz-Kohlrausch), согласно которому субъективная яркость увеличивается с ростом цветовой насыщенности. LED проекторы создают изображения с более насыщенными и богатыми красками, и поэтому оно кажется более ярким, чем у ламповых проекторов с одинаковым показателем в люменах.

Эксклюзивный дистрибьютор в России компания   
Россия, 127083, Москва, ул.8 Марта дом 1, стр.12, БЦ "Трио", 3 корпус, 7этаж. Тел.: 8(495) 280-00-04 www.athifi.ru

SIM2 Multimedia S.p.A. - V.le L. Zanussi 11 - Pordenone - Italy - info@sim2.it - www.sim2.com

