

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Sim2 Nero 3 ST**

Cena **60 900,00 zł**

Producent **Sim2**

OPIS PRODUKTU

Projektor Sim2 NERO 3 to nowość w ofercie włoskiego producenta oraz pierwszy projektor z serii NERO korzystający z diod LED jako źródło światła. Projektor ten zawiera technologię odświeżania obrazu TripleFlash 144Hz wcześniej dostępną jedynie dla wyższych serii projektorów tego producenta.

Technologia ta zapewnia idealną ostrość obrazu i wysoki komfort użytkownika podczas seansów 3D, co odróżnia ją od większości konkurencyjnych technologii które nie są w stanie dostarczyć obrazu 3D pozbawionego błędów wyświetlania takich jak Crosstalk czy migotanie obrazu. Zastosowana w NERO 3 technologia Dynamic Black odpowiada za dynamiczną kontrolę poziomu czerni oraz utrzymanie optymalnego poziomu kontrastu wynoszącego niesamowite 30 000:1.

Dzięki zastosowaniu 3 kolorowych (RGB – czerwony, zielony, niebieski) diod LED jako źródło światła, nowy projektor Sim2 osiąga jasność wynosząca wysokie 1400 Lumenów (odpowiednik 2000 Lumenów w projektorach lampowych). Żywotność diod LED wynosząca 20 000 godzin zapewni wiele lat bezproblemowego korzystania z projektora, bez potrzeby jakichkolwiek ingerencji ze strony użytkownika czy serwisu związanych z wymianą źródła światła. Dodatkowo dzięki zastosowaniu diod LED, projektor wraz z upływem czasu nie traci jasności oraz ustawionych parametrów obrazu, co w przypadku klasycznych projektorów z lampą jest niemożliwe do uzyskania. NERO 3 ma imponujące możliwości reprodukcji barw. Jest on w stanie wyświetlić aż 135% gamy kolorów standardu TV NTSC, oraz pełną przestrzeń barwową standardów BT.709 oraz DCI/P3. Dwa złącza HDMI 1.4 oraz komplet wejść analogowych pozwalają na bezproblemowe podłączenie dowolnego źródła obrazu. Złącze RS232 pozwala na kontrolę nad projektorem poprzez systemy sterowania takie jak Control 4.

Zupełną nowością w tej linii projektorów jest nowoczesny design NERO 3 wykorzystujący obudowę ze szkła kryształowego, podobną do tej zastosowanej w projektorach Sim2 z serii M. Nowy wygląd idealnie pasuje do dowolnego stylu wnętrza. Projektor zapewnia niesamowite kinowe doświadczenia, jednocześnie nie wymagając od użytkownika więcej niż lekkie zaciemnienie pomieszczenia. NERO 3 dedykowany jest do średnich i dużych kin domowych, pomieszczeń multimedialnych oraz pokojów gier.

Cechy charakterystyczne:

Projektor w technologii SIM2 Super PureLED 3D(*)

- technologia SIM2 active 3D (do 144 Hz)
- rozdzielczość 1920 x 1080 pikseli HDTV
- chipset 1080p DLP® od Texas Instruments
- nowa platforma elektroniczna SIM2 NEW
- Jasność do 1,400 ANSI Lumenów (odpowiednik 2,000 ANSI Lumenów w projektorach lampowych)

- Kontrast do 30,000:1 z DynamicBlack
- Gama kolorów >135% NTSC
- Specjalna kalibracja fabryczna
- Oprogramowanie sterujące i kalibracyjne EasyLED dla kalibracji miejscu
- Łączą i kable ukryte pod klapą obudowy
- Typowy czas działania LED ok. 20.000h
- Obudowa z czarnego kryształowego szkła
- Głośność <
- Wymiary: 365x149x441 mm (14.4"x5.9"x17.4")
- Waga 12 Kg. (26.5 lbs.)

Współczynnik rzutowania Nero 3 ST (krótko rzutujące soczewki): 1,23-1,5:1(*) System SIM2 VISUS jest wymagany do obsługi tej funkcji (sprzedawany osobno) Anamorfczne soczewki są dostępne dla tego modelu.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	Nero 3 ST
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	1400
Kontrast (...:1)	30000
Źródło Światła	LED
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.23
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.51