

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Sim2 HT5000E**

Cena **232 000,00 zł**

Producent **Sim2**

OPIS PRODUKTU

Projektor Sim2 HT5000EHT5000E z serii Grand Cinema HT Line SIM2 to wysokiej klasy projektor cyfrowy, który zapewnia wspaniałą szczegółowość obrazu. HT5000E stosuje najnowocześniejsze chipsety DLP® firmy Texas Instruments do tworzenia wysokiej jakości obrazu ze źródeł HDTV. Trzy 0,95 "DMDS DarkChip4™ zostały wykorzystane w tym modelu, aby wygenerować rozdzielczość obrazu 1920 x 1080 pikseli (1080p) i doskonały współczynnik kontrastu 6000: 1> oraz utworzyć krystalicznie czyste, nieskompresowane obrazy HDTV. SIM2 oferuje sześć, wysokiej jakości, opcjonalnych obiektywów dla HT5000E, począwszy od krótkiego rzutu szerokokątnego (0,67: 1) aż do długiego rzutu (4.16-6.96: 1). Zmotoryzowany zoom, ostrość i przesunięcia obiektywu (pionowe i poziome) uzupełniają pakiet. Jak przystało na projektor ultra-high end, HT5000E jest wyposażony w oprogramowanie do kalibracji koloru SIM2 (Live Color Calibration), system kalibracji oparty na komputerze PC, wyposażony w pełną regulację siedmio punktową umożliwia dokładną kalibrację projektora w jakiegokolwiek zestaw kina domowego lub system profesjonalny.

HT5000E może być podłączony do różnych źródeł sygnału wideo za pomocą kompleksowego panelu wejściowego: sześciu cyfrowych wejść HDCP-HDMI, wejść analogowych i cyfrowych wejść o profesjonalnym formacie SDI. Dedykowane 10/100 Mbit złącze Ethernet jako standard, pozwala podłączyć HT5000E do sieci LAN lub Internet. To połączenie sieciowe może być używany do zdalnego sterowania projektorem za pomocą poleceń TCP / IP lub do dostępu do informacji na temat stanu projektora. Cechy: 3x 0,95 "DLP® 1080p DarkChip4™ firmy Texas Instruments 1920 x 1080 pikseli rozdzielczości HDTV 6 wejść HDMI™ z HDCP Współczynnik kontrastu > 6000: 1 Lampa: 300W Wybór 6 obiektywów Oprogramowanie SIM2 Live Color Calibration 6 wejść HDMI™ z HDCP (Vers. 1,3 z DeepColor) Wejście SDI Połączenie Ethernet (adresowalne IP) Pionowe i poziome przesunięcia obiektywu (elektryczne) 10-bitowe przetwarzanie wideo

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	HT5000E
Technologia	DLP

Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	3500
Kontrast (...:1)	6000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	1500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.67
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	6.96