

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor Sim2 HT300 E-LINK**

Cena **57 600,00 zł**

Producent **Sim2**

OPIS PRODUKTU

Projektor Sim2 HT300 E-LINK wyjątkowo naturalne, krystalicznie czyste obrazy. DarkChip3™ w połączeniu z ulepszonym oprogramowaniem i optyką wysokiej jakości pozwalają projektorowi HT300 E-LINK osiągnąć prawdziwy współczynnik kontrastu > 3500: 1 zapewniając tym samym na ekranie obraz o niespotykanej jakości. HT300 E-LINK jest wyposażony w funkcje: LCM i gamma. Algorytm LCM pozwala precyzyjnie ustawić temperaturę barwową do własnych preferencji. Wystarczy wybrać z 36 predefiniowanych białych punktów na wykresie CIE. Ponadto, można wybrać z szerokiej gamy możliwości oferowanych przez tabele gamma w celu optymalizacji obrazu do podłączonego źródła. HT300 E-LINK może zapisać 3 ustawienia obrazu, takie jak jasność, kontrast, temperatura kolorów, itd dla każdego wejścia. Po wybraniu nowego źródła, parametry zapisane w pamięci każdego mogą być stosowane jednocześnie. Projektory E-volution oferują imponujące połączenia cyfrowe, w tym HDMI™ i DVI. HDMI™ jest połączeniem cyfrowym, które przenosi nieskompresowany strumień bitów bezpośrednio od źródła aż do wyświetlacza - nawet w wysokiej rozdzielczości - i jest wstecznie kompatybilne z DVI. Przetwarzanie wideo 2. generacji DCDi™ Faroudja (FLI2310) gwarantuje obraz, który jest wolny od artefaktów ruchowych. HT300 E-LINK posiada procesor obrazu DigiOptic™, zdalne urządzenia wyposażone w szeroki wybór wejść i połączone z projektorem za pomocą cienkiego cyfrowego przewodu światłowodowego (średnica 3,5mm - 0,14") Oznacza to niesamowitą elastyczność instalacji, znacznie zmniejszając potrzebę licznych długich kabli biegnących do projektora. HT300 E-LINK jest projektorem all-inclusive, wyposażonym w zaawansowaną konstrukcję optyczną dla nasyconych i żywych kolorów, lampę o wysokiej wydajności i długiej żywotności przy niskich kosztach eksploatacji, koło kolorów 6-segmentowe. HT300 E-LINK jest dostępny w trzech różnych kolorach: Gun Metal Szary (standard), Królewski Burgund i srebro. Wielkość obrazu 125-625 cm przekątnej i proporcjach 16: 9. Nowością jest kompatybilny z sygnałami wideo: PAL, SECAM oraz NTSC. Urządzenie zapewnia kompozytowe wejścia wideo oraz S-Video oraz DVI.

Podstawowe cechy:

Procesor HD2 + DC3 (0,8 "720p DarkChip3™) przez firmę Texas Instruments
Prawdziwy współczynnik kontrastu: > 3500: 1
Rozdzielczość 1280 x 720 pikseli (WXGA)
Procesor obrazu DigiOptic™ z 12 wejściami

(podłączenie do 500 m - 1600 stóp za pomocą unikalnego cyfrowego kabla światłowodowego)Funkcje pamięciWejście HDMI™6 Segmentowe koło kolorówSIM2 lfa-path engine lightPrzesunięcie obiektywu i cyfrowa regulacja Keystone

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	HT300 E-LINK EOL
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	HD
Format Obrazu	16:9
Kontrast (...:1)	3500
Źródło Światła	lampa
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	8000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.8
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.4