

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Projektor Sim2 HT300 E-LINK EOL**

Cena **57 600,00 zł**

OPIS PRODUKTU

Projektor Sim2 HT300 E-LINK

Projektor HT300 E-LINK jest wyposażony w 0,8" 720p DarkChip3™ firmy Texas Instruments (HD2 + DC3) który zapewnia 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:

Processor HD2 + DC3 (0,8 "720p DarkChip3™) przez firmę Texas Instruments

Prawdziwy współczynnik kontrastu:> 3500: 1

Rozdzielczość 1280 x 720 pikseli (WXGA)

Processor obrazu DigiOptic™ z 12 wejściami (podłączenie do 500 m - 1600 stóp za pomocą unikalnego cyfrowego kabla światłowodowego)

Funkcje pamięci

Wejście HDMI™

6 Segmentowe koło kolorów

SIM2 lfa-path engine light

Przesunięcie obiektywu i cyfrowa regulacja Keystone