

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



BenQ

Nazwa **Projektor BenQ SP870**

Cena **9 539,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

O PRODUKCIE:

- 100% NOWY
- GWARANCJA Producenta 36 Miesiący
- Paragon Fiskalny Lub Faktura VAT
- Najniższa Cena Na Rynku !!!
- Salon Firmowy Na Terenie M.St. Warszawy
- Większość towarów dostępna w naszych magazynach
- Fachowe Porady I Szeroki Asortyment
- Możliwość Profesjonalnej Instalacji Z Zakresu AV

Niesamowity Projektor Multimedialny

BenQ SP870

DLP / XGA / 5000ANSI / 2000:1 /
DVI / Trigger 12V

36 miesięczna gwarancja producenta
12 miesięczna gwarancja na lampę
(door-to-door)

Doskonałe parametry

Model SP870 wyróżnia się wysoką jasnością obrazu 5000:1 ANSI lumenów, która pozwala użytkownikowi na swobodne prowadzenie prezentacji przy całkowitym braku zaciemnienia pomieszczenia. Tak więc nie potrzeba montować dodatkowo systemu do zaciemnienia sali, a uczestnicy prezentacji mogą robić notatki oraz czytać przy pełnym oświetleniu.

Technologia BrilliantColor

BrilliantColor™ używa do sześciu oddzielnych ustawień kolorów do 50% wzrostu jasności i rozszerzenia palety barw poza kolory czerwony/zielony/niebieski, tak aby kolory: żółty, biały, fioletowy i niebieskozielony, stały się możliwie jak najbardziej realistyczne.

BrilliantColor™ podnosi tony barw średnich tak, aby wiernie i dokładnie prezentować pełną paletę kolorów. Użytkownicy zauważą lepszy obraz z wiernie oddanymi kolorami, większą jasność oraz rozjaśnione kolory, a także mniejsze przekłamania wynikające z wzajemnego nakładania się barw (interferencji).

3D Color Management

Układ 3D Color Management zapewnia indywidualną kontrolę kolorów, co pozwala dobrać barwę, nasycenie i przyrost kolorów podstawowych do optymalnej wartości, w zależności od wymagań konkretnych aplikacji.

Kontrast 2000 : 1

Wysoki kontrast, na poziomie 2000:1 gwarantuje wysoki poziom obrazu.

Wygodny w obsłudze

BenQ SP870 został tak zaprojektowany, by jego obsługa nie sprawiała problemu użytkownikom.

Włączanie/Wyłączanie

Projektor "informuje" użytkownika o swojej gotowości do pracy. Funkcja ta jest niezwykle wygodna, gdyż osoba prowadząca prezentację nie musi zerkać na diody informujące o pracy.

Pomiar czasu prezentacji

An on-screen timer helps users run presentations more smoothly, while keeping the audience's attention focused on the show and not their watches. Panel Key Lock Locking down the keypad puts an end to the embarrassment and disruption of accidentally pressing a control button and activating the associated function during a presentation.

Korekcja tła

Funkcja korekcji tła pozwala na dopasowanie wyświetlanego obrazu do tła. Dzięki niej ekran przeznaczony do wyświetlania nie jest niezbędnym.

Szybkie chłodzenie

Po odłączeniu z sieci energetycznej, dzięki funkcji cool-off, projektor będzie chłodzony nadal co chroni go przed przegrzaniem i uszkodzeniem wrażliwych podzespołów.

Możliwość pracy w warunkach ekstremalnych

Ta funkcja umożliwia pracę projektora SP870 w wysokich lub niskich temperaturach. Jest to możliwe dzięki dwóm wiatrakom oraz chipowi DMD.

Ochrona hasłem

Użytkownik może wprowadzić hasło, które będzie dodatkowym zabezpieczeniem urządzenia.

Specyfikacja techniczna:

Technologia ekranu

DLP® by Texas Instruments

Rozdzielczość podstawowa

XGA (1024 x 768)

Możliwe rozdzielczości

VGA (640 x 350) to SXGA (1280 x 1024)

Jasność

5000 ANSI lumens

Kontrast

2000:1

Wielkość obrazu

40" to 300"

Wskaźnik projekcji

60"@2M (60"@6.6 feet)

Zoom

Manual Zoom, 1.15:1

Obiektyw

F=2.4~2.7 , f=38.87~46.63mm

Długość życia lampy

360W, 2000 / 3000 hours (Normal / Economic mode)

Lamp Warranty

12 months or 2,000 cumulative hours whichever comes first

(if purchased after February 1, 2010)

Głośność pracy

36/33dB (Normal/Economic mode)

Wyświetlane kolory

Full 16.7 million color palette

Format obrazu

4:3 Native, 16:9 Selectable

Częstotliwość pozioma

31-93 kHz

Częstotliwość pionowa

48-85 Hz

Źródła wejściowe

PC

Analog RGB: D-sub 15 pin x 1

A/V

Component Video: RCA x 3

S-Video: Mini Din 4 pin x 1
Composite Video: RCA x 1
DVI-D(HDCP support) x 1
Audio
Stereo mini jack x 1
Źródła wyjściowe
PC
12V Trigger
D-sub (15 pin) X 1
Audio
2 Watt Speaker x 2
Sygnał video
NTSC/PAL/SECAM
Wymiary (Wys. x Szer. x Gł.)
375 x 115 x 277 mm
Waga
4.9kg
Zasilanie
100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz
Pobór mocy
Max 510W
Języki OSD (On-Screen Display)
Czech/Dutch/English/French/German/Italian/Japanese/Korean/Polish/
Portuguese/Russian/Simplified Chinese/Spanish/Swedish/Thai/
Traditional Chinese/Turkish (17 Languages)
Akcesoria standardowe
User's Manual
Quick Start Guide
Manual CD
Remote control
Batteries for R/C
VGA cable
Power cord
Akcesoria opcjonalne
Ceiling Mounting Kit
Presentation Plus
Spare Lamp Kit

Zapraszamy do odwiedzenia naszej siedziby
na ul. Kabrioletu 4
(przy ul. Modlińskiej)
oraz sklepu firmowego
przy ul. Powst. Śląskich 87 lok. 10A i 10B
(przy skrzyżowaniu ulic Powstańców Śląskich i Górczewskiej)

gdzie istnieje możliwość odbioru osobistego zakupionego towaru.

W razie pytań:

- zadzwoń

tel. (022) 427-89-95 (pon-pt 9.00-17.00)

kom. 0-501-726-922

*

0-512-207-819

(pon-nd 8.00-20.00)

- napisz:

robert@kraftmann.com

wojtek@kraftmann.com

info@kraftmann.com.pl

Gorąco zapraszamy po odbiór osobisty !!!

Wysyłamy również firmą kurierską !!!

U W A G A !!!

Dodatkowo RABAT na dowolny ekran 10%!

> > KLIKNIJ < <

i/lub

RABAT na dowolny uchwyt do projektora 10%!

> > KLIKNIJ < <

CECHY PRODUKTU

Kontrast	2000:1
Rozdzielczość Optyczna	1024x768
Technologia	DLP