
Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ SP890**

Cena **12 639,00 zł**

Producent **BenQ**

OPIS PRODUKTU

Projektor BenQ SP890 może być wykorzystany zarówno w dużych salach konferencyjnych, jak i w celach rozrywkowych.

Rozdzielczość Full HD - 1080p Wyświetlany obraz będzie duży i wyraźny, dzięki czemu słuchacze zapamiętają każde wystąpienie, oglądanie slajdów będzie dla nich prawdziwą przyjemnością. SP890 obsługuje formaty: 480p, 576p, 720p, 1080i oraz 1080p. Technologia HQV Projektor SP890 korzysta z technologii HQV, która pozwala na otrzymanie zawsze najwyższej jakości obrazu, nawet wówczas kiedy źródłem jest urządzenie o gorszych parametrach. Źródła sygnału o niskiej rozdzielczości takie jak np. 480i, bez względu na to czy są analogowe, czy cyfrowe, są automatycznie konwertowane do jakości odpowiadającej standardowi HD. Wysoki kontrast na poziomie 50 000:1 BrilliantColor i DynamicBlack firmy Texas Instruments czy technologia Philips VIDi w zakresie wytwarzania lamp dla projektorów zaowocowały bardzo wysokimi parametrami urządzenia w zakresie jakości obrazu, kontrastu 50 000:1 oraz jasności. W rezultacie projektor jest w stanie wyświetlać obraz w naturalnej palecie ponad 1 miliarda barw, z zachowaniem doskonałej czerni i głębi kolorów, a także generować obraz nawet w bardzo jasnych pomieszczeniach. Technologia BrilliantColor Projektor wyposażony jest sześciosegmentowe koło kolorów, które pozwala na zachowanie optymalnego balansu między jasnością a wyświetlonymi kolorami, dodatkowo Technologia BrilliantColor wprowadza o 50% jaśniejszy obraz w zakresie średnich tonów kolorów, w rezultacie dając wysoką ostrość obrazu z bardzo dokładnym odwzorowaniem barw. Technologia VIDi BenQ has BenQ SP890 korzysta z technologii VIDi dla uzyskania większej jasności. W porównaniu z systemami tradycyjnymi VIDi zwiększa jasność o 15% dla barw czerwonej i niebieskiej. Dziesięcio-bitowy kolor Projektor SP890 obsługuje 10 bitową głębię koloru (10 bitowy zapis informacji o kolorze) pozwalającą na wyświetlanie ponad 1 mld kolorów a nie "zaledwie" 16,7 mln w przypadku 8 bitowej głębi koloru, wykorzystywanej w innych projektorach.

Funkcja zarządzania kolorami SP890 pozwala użytkownikowi na dopasowaniu sześciu kolorów według uznania. Rozwiązanie instalacyjne - Crestron RoomView SP890 jest wyposażony w funkcję zarządzania poprzez sieć, jest to łatwy system monitoringu i ochrony szczególnie sprawdza się w szkołach. System Crestron RoomView LAN z dostępem chronionym hasłem. - Dla biznesu i edukacji Duża liczba złącz pozwala na łatwą instalację projektora. Dodatkowo obiektyw ogniskowej: f=24.1-36.1 ma możliwość regulacji położenia w poziomie i pionie

CECHY PRODUKTU

| | |
|--|----------------|
| Model/Seria | SP890 |
| Technologia | DLP |
| Rozdzielczość (Podstawowa) | FULL HD |
| Format Obrazu | 16:9 |
| Jasność | 4000 |
| Kontrast (...:1) | 50000 |
| Źródło Światła | LAMPA |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) | 2000 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) | 1.62 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | 2.43 |