

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor BenQ SP891**

Cena **17 069,00 zł**

Producent **BenQ**

## OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Projektor o rozdzielczości rzeczywistej 1920 x 1080 i maksymalnej 1920 x 1200 oraz jasności 4500 ANSI lumen i kontraście 3000:1. Posiada korekcje zniekształceń Keystone w pionie i poziomie +/- 30 stopni, lampę o mocy 300 W i żywotności 1500 godzin w trybie normalnym oraz 2000 godzin w trybie Eco. Przekątna ekranu wynosi od 0.71 do 12.7 metra.

Rozdzielczość Full HD - 1080p

BenQ SP891 ożywi Twoje prezentacje ! Teraz wyświetlany obraz będzie duży, 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 SP891 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.

Crestron® RoomView®

SP891 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.

Duży Zoom dla Większej Elastyczności Instalacji Projektora

SP891 ma 1.5x duży Zoom, którego wielką zaletą jest powiększanie obrazu z imponująco szerokiego zakresu rzutów odległości. Wszystko co musisz zrobić, to po prostu umieścić nowo-zakupiony projektor, w miejscu, w którym posiadasz oryginalny montaż sufitowy. Bez dodatkowych kosztów montażu zaoszczędzisz pieniądze na inne potrzeby.

Przesunięcie Obiektywu - Korekcja dla Drobnych Nieścisłości

Przesunięcie obiektywu oferuje dodatkową elastyczność, aby uniknąć jakichkolwiek drobnych nieścisłości podczas instalacji projektora. Wszystko co musisz zrobić, to ustawić przełącznik obok obiektywu do zmiany wyświetlanego obrazu w lewo lub w prawo o 41% lub górę lub w dół 125%. Dzięki tej pomocnej funkcji nigdy nie będziesz musiał martwić się o ustawianiu projektora, który jest nieco nie na miejscu.

<!-- zestawy -->

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>SP891</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>4500</b>
Kontrast (...:1)	<b>3000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>1500</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.62</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.43</b>