

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**ViewSonic**  
See the difference™

Nazwa **Projektor Viewsonic PS501W**

Cena **2 706,00 zł**

Producent **ViewSonic**

## OPIS PRODUKTU

Projektor krótkoogniskowy ViewSonic PS501W o rozdzielczości WXGA (1280x800) i jasności jasności 3500 ANSI lumenów przeznaczony dla edukacji. Dzięki możliwości uzyskania przekątnej 100 cali przy odległości zaledwie 106 cm znajdzie swoje miejsce niemal w każdej klasie. Dodatkowo niewielka odległość projektora od ekranu sprawia, że osoba prowadząca zajęcia może spokojnie poruszać się po pomieszczeniu, bez obaw o zasłonięcie obrazu. Jasność 3500 ANSI lumenów zapewnia wyraźny i szczegółowy obraz, również w oświetlonej sali, a autorska technologia SuperColor sprawia, że kolory są jak żywe. W trybie SuperEco projektor nie tylko oszczędza energię, ale pozwala również na wydłużenie pracy lampy do 15000 godzin.

Dostosowany do klas o różnych rozmiarach Krótki rzut 0.61:1 umożliwia instalację projektora w niewielkich pomieszczeniach, przy zachowaniu dużej przekątnej wyświetlanego obrazu. Projektor nie potrzebuje do pracy zbyt wiele miejsca, więc prowadząc zajęcia, nie musisz martwić się o zasłonięcie obrazu.

Zintegrowane źródło zasilania Wbudowany port USB 5V/1.5A pozwala na zasilanie bezprzewodowych adapterów WiDi, Miracast lub zewnętrznych odtwarzaczy multimedialnych bez potrzeby wykorzystywania dodatkowego źródła prądu. Automatyczne uruchomienie po wykryciu sygnału Wybierz jedną z dwóch dostępnych opcji szybkiego uruchamiania urządzenia, które rozpocznie pracę po włączeniu podłączonego do projektora źródła obrazu.

Włączenie po wykryciu sygnału: Projektor po otrzymaniu sygnału wideo na złączu VGA lub HDMI włączy się automatycznie.

Bezpośrednie włączenie zasilania: Wystarczy tylko podłączyć urządzenie do źródła zasilania, a ten od razu zacznie pracować.

Jasny obraz w dowolnych warunkach Dysponujący jasnością 3500 lumenów i kontrastem 22,000:1, projektor ten gwarantuje wyraźny obraz nawet w oświetlonych pomieszczeniach.

Niezwykle precyzyjne odwzorowanie kolorów Autorska, zastrzeżona technologia ViewSonic SuperColor™ pozwala na spektakularne oddanie barw tak w ciemnych, jak i jasnych scenach bez strat na jakości obrazu.

Głębia obrazu 3D Z użyciem odtwarzacza Blu-ray 3D oraz innych kompatybilnych urządzeń podłączonych przez port HDMI, projektor może wyświetlać obraz w formacie 3D.

Dłuższy czas pracy Dzięki zmianie ustawień oszczędzania energii projektor może po wykryciu braku

sygnału przejść do jednego z dwóch trybów, Eco i SuperEco.

Tryb Eco: po włączeniu tej opcji, projektor po 5 minutach bezczynności przechodzi z normalnego trybu pracy w tryb oszczędny. Tryb SuperEco: w przypadku braku sygnału wideo, projektor po 20 minutach pracy przyciemni jasność obrazu do 30%, wydłużając tym samym żywotność lampy średnio do 15000 godzin.

Czas prezentacji W trakcie prowadzenia prezentacji, o wiele łatwiej trzymać się harmonogramu z opcjonalnym licznikiem czasu pracy urządzenia.

Mniejsze zużycie energii W przypadku wykrycia braku sygnału projektor samoczynnie wyłączy się, zmniejszając tym samym zużycie energii, jak i wydłużając żywotność lampy.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>PS501W</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>3500</b>
Kontrast (...:1)	<b>22000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>5000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.49</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.49</b>