

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-viewsonic-ps502w-wxga-dlp-p-299753.html>

Projektor Viewsonic PS502W WXGA DLP



Cena brutto	2 843,99 zł
Cena netto	2 312,19 zł
Numer katalogowy	URVIEDWPRPS502W
Kod producenta	1PD144
Kod EAN	766907020038
Minimalna przekątna obrazu	30
Maksymalna przekątna obrazu	300
Trwałość źródła światła	4000
Audio	Tak
Obiektyw	F=2.8, f=7.51mm
Pobór mocy	295
Informacje o gwarancji	Gwarancja - 3 lata - odbiór, naprawa, zwrot [gwarancja na lampę 1 rok, lub 1000 godzin]
Gniazda we/wy	2 x 3,5 mm minijack
Kontrast statyczny	15 000:1
Jasność	4000
Proporcje obrazu	16:10
Poziom hałasu	34
Waga	2.87
Akcesoria w zestawie	Kabel VGA (D-Sub 15) Karta gwarancyjna Osłona obiektywu Pilot Skrócona instrukcja obsługi Wymienny filtr Zasilacz
Wymiary	115 x 309 x 234 mm
Pozostałe parametry	Keystone pionowy (+/-) - 19st
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Współczynnik projekcji (min)	0,521:1
Zoom	Brak
Trwałość źródła światła (ECO)	12000
Technologia wyświetlania	DLP
Projekcja (projektory)	Krótkoogniskowa

Opis produktu

PS502W to biznesowy/edukacyjny projektor WXGA krótkiego rzutu od firmy ViewSonic, cechujący się wysoką jasnością 4000 ANSI Lumenów. Dzięki wysokiej jasności 4000 ANSI Lumenów, projektor zapewnia wyraźny i żywy obraz na dużym ekranie, nawet w jasnych pomieszczeniach, takich jak sale konferencyjne i klasy.

Projektor PS502W o krótkim rzucie 0,52 może wyświetlać duży ekran o przekątnej 100" z odległości zaledwie 1,3 m, co oznacza wyświetlanie dużego obrazu nawet w małych pomieszczeniach. Dodatkową zaletą projektorów o krótkim rzucie jest fakt, że prezenterzy pozostają z dala od wiązki projektora, co eliminuje odbłaski i cienie na ekranie projekcyjnym.

Projektor oferuje elastyczne podłączenie dodatkowych urządzeń za pomocą dwóch portów HDMI, co eliminuje konieczność odłączania istniejących urządzeń podczas przełączania się między nimi. Wystarczy użyć wyświetlacza ekranowego, aby wybrać i zmienić źródło sygnału wejściowego.

Zastosowanie wyjątkowej technologii kolorów ViewSonic poprawia jakość prezentacji poprzez realistyczne odwzorowanie kolorów.

Projektor umożliwia również aktualizację oprogramowania za pomocą kabla USB podłączonego do laptopa, dzięki czemu można to zrobić samodzielnie w domu.

Wbudowane wyjście zasilania USB 5 V / 1,5 A może być używane do zasilania bezprzewodowych urządzeń podłączanych do projektora, eliminując potrzebę stosowania oddzielnych zasilaczy podczas przesyłania treści multimedialnych.

Projektor jest wyposażony w głośnik o mocy 16 W, który umożliwia odtwarzanie dźwięku podczas prezentacji bez konieczności stosowania zewnętrznych głośników.