

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/viewsonic-projektor-biznesowy-ps502x-edu-p-206095.html>

VIEWSONIC PROJEKTOR BIZNESOWY PS502X-EDU

Cena	2 773,04 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRELI2
Kod producenta	1PD142
Kod EAN	0766907020021
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Czas opóźnienia obrazu:** 33,2 ms
- **Języki menu ekranowego:** Turecka, Fiński, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Indonezyjska, koreańska, Węgierski, Francuska, Polski, Grecki, Tajski, Wietnamska, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski
- **OSD:** Tak
- **Poziom hałasu:** 34 dB
- **Interaktywny:** Nie
- **Filtr powietrza:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 22
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 25 dB
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Projektor krótkiego rzutu
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edukacja
- **Pobór mocy:** 295 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Wysokość produktu:** 115 mm
- **Waga produktu:** 2,87 kg
- **Szerokość opakowania:** 400 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,08 kg
- **Szerokość produktu:** 309 mm
- **Głębokość opakowania:** 337 mm
- **Głębokość produktu:** 234 mm
- **Wysokość opakowania:** 168 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Smart TV:** Nie
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Przewody:** VGA, Prąd przemienny
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Pilot zdalnego sterowania:** Podczerwień
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 16 W

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Wejście PC (D-Sub):** Tak
- **PC Audio out:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Port DVI:** Nie
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
- **Typ portu serwisowego:** USB Typu-A
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)
- **System formatu sygnału analogowego:** SECAM, PAL, NTSC
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480i, 576i, 576p, 720p, 480p, 1080i
- **Pełny HD:** Tak
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Długość stałej ogniskowej:** 7,15 mm
- **Stosunek ogniskowej (relatywna apertura):** 2,7
- **Przesunięcie:** 115%
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Ostrość:** Ręczny
- **Stosunek padania:** 0.616
- **Cyfrowy zoom:** 2x
- **Ostrzeżenia:** Unikaj umieszczania projektora w miejscach o wysokiej wilgotności, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia., Zachowaj ostrożność podczas wymiany lampy projektora, ponieważ może być bardzo gorąca., Nie patrz bezpośrednio w obiektyw projektora podczas jego działania, aby uniknąć uszkodzenia wzroku.
- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 102 kHz
- **Projektor smart:** Nie
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -19 - 19°
- **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 120 Hz
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** XGA (1024x768)
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 15000:1
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1524 - 7620 mm (60 - 300")
- **Odległość projekcji:** 0,75 - 3,76 m
- **Moc lampy:** 240 W
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 12000 h
- **Żywotność źródła światła:** 4000 h
- **Ilość lamp:** 1
- **Typ lamp:** UHP

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Czas opóźnienia obrazu:** 33,2 ms

Cechy:

- **Języki menu ekranowego:** Turecka, Fiński, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Indonezyjska, koreańska, Węgierski, Francuska, Polski, Grecki, Tajska, Wietnamska, Hiszpański, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski
- **OSD:** Tak
- **Poziom hałasu:** 34 dB
- **Interaktywny:** Nie
- **Filtr powietrza:** Tak
- **Liczba języków OSD:** 22
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 25 dB

Konstrukcja:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Projektor krótkiego rzutu
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edukacja

Moc:

- **Pobór mocy:** 295 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 115 mm
- **Waga produktu:** 2,87 kg
- **Szerokość opakowania:** 400 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,08 kg
- **Szerokość produktu:** 309 mm
- **Głębokość opakowania:** 337 mm
- **Głębokość produktu:** 234 mm
- **Wysokość opakowania:** 168 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Smart TV:** Nie

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Przewody:** VGA, Prąd przemienny
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Pilot zdalnego sterowania:** Podczerwień

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 16 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Wejście PC (D-Sub):** Tak
- **PC Audio out:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Port DVI:** Nie
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2

-
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
 - **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
 - **Wyście mocy ac:** Tak
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
 - **Typ portu serwisowego:** USB Typu-A

Video:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)
- **System formatu sygnału analogowego:** SECAM, PAL, NTSC
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480i, 576i, 576p, 720p, 480p, 1080i
- **Pełny HD:** Tak
- **Kompatybilność 3D:** Nie

System obiektywów:

- **Długość stałej ogniskowej:** 7,15 mm
- **Stosunek ogniskowej (relatywna apertura):** 2,7
- **Przesunięcie:** 115%
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Ostrość:** Ręczny
- **Stosunek padania:** 0.616
- **Cyfrowy zoom:** 2x

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj umieszczania projektora w miejscach o wysokiej wilgotności, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia., Zachowaj ostrożność podczas wymiany lampy projektora, ponieważ może być bardzo gorąca., Nie patrz bezpośrednio w obiektyw projektora podczas jego działania, aby uniknąć uszkodzenia wzroku.

Projektor:

- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 102 kHz
- **Projektor smart:** Nie
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -19 - 19°
- **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 120 Hz
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** XGA (1024x768)
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 15000:1
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1524 - 7620 mm (60 - 300")
- **Odległość projekcji:** 0,75 - 3,76 m

Źródło światła:

- **Moc lampy:** 240 W
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 12000 h
- **Żywotność źródła światła:** 4000 h
- **Ilość lamp:** 1
- **Typ lamp:** UHP