

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-x1526-projektor-danych-projektor-o-standardowym-rzucie-4000-ansi-lumenow-dlp-1080p-1920x1080-bi-p-222095.html>



Acer X1526 projektor danych Projektor o standardowym rzucie 4000 ANSI lumenów DLP 1080p (1920x1080) Biały

Cena	3 064,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFHX4
Kod producenta	MR.JX911.001
Kod EAN	4711474035028

Opis produktu

- **Poziom hałasu:** 29 dB
- **Interaktywny:** Nie
- **Tryby projekcji:** Sufit, Przednie, Tylne
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Przeznaczenie:** Sufit
- **Kolor produktu:** Biały
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 120 - 230 V
- **Pobór mocy:** 260 W
- **Waga produktu:** 2,4 kg
- **Szerokość produktu:** 299,5 mm
- **Wysokość produktu:** 105,1 mm
- **Głębokość produktu:** 220 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Smart TV:** Nie
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 3 W
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **PC Audio out:** Tak
- **Mobile High-Definition Link (MHL):** Nie
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Wejście Audio (L,P):** 1
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość sztuk:** 1
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Pełny HD:** Tak

-
- **Kompatybilność 3D:** Nie
 - **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL, SECAM
 - **Możliwość przybliżenia:** Tak
 - **Długość ogniskowa:** 22 - 24.1 mm
 - **Ostrość:** Ręczny
 - **Przesunięcie:** 116%
 - **Zasięg obiektywu:** 2,56 - 2,68
 - **Rodzaj zoomu:** Ręczny
 - **Współczynnik zbliżenia:** 1.1:1
 - **Jednorodność:** 85%
 - **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:9, 4:3
 - **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
 - **Zasięg skanowania (długość):** 24 - 120 Hz
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Odległość projekcji:** 1 - 10 m
 - **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
 - **Jasność projektora (tryb ekonomiczny):** 3200 ANSI lumenów
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 10000:1
 - **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 100 kHz
 - **Technologia projekcji:** DLP
 - **Korekcja Keystone'a, poziom:** -40 - 40°
 - **Typ lamp:** P-VIP
 - **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 10000 h
 - **Rodzaj źródła światła:** Lampa
 - **Żywotność źródła światła:** 4000 h
 - **Ilość lamp:** 1
 - **Moc lampy:** 245 W

Specyfikacja:

Cechy:

- **Poziom hałasu:** 29 dB
- **Interaktywny:** Nie
- **Tryby projekcji:** Sufit, Przednie, Tylne

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Przeznaczenie:** Sufit
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 120 - 230 V
- **Pobór mocy:** 260 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,4 kg
- **Szerokość produktu:** 299,5 mm
- **Wysokość produktu:** 105,1 mm
- **Głębokość produktu:** 220 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

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

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Baterie w zestawie:** Tak

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 3 W
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **PC Audio out:** Tak
- **Mobile High-Definition Link (MHL):** Nie
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Wejście Audio (L,P):** 1
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2

Dane logistyczne:

- **Ilość sztuk:** 1

Video:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
- **Pełny HD:** Tak
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL, SECAM

System obiektywów:

- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Długość ogniskowa:** 22 - 24.1 mm
- **Ostrość:** Ręczny
- **Przesunięcie:** 116%
- **Zasięg obiektywu:** 2,56 - 2,68
- **Rodzaj zoomu:** Ręczny
- **Współczynnik zbliżenia:** 1.1:1

Projektor:

- **Jednorodność:** 85%
- **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:9, 4:3
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
- **Zasięg skanowania (długość):** 24 - 120 Hz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Odległość projekcji:** 1 - 10 m
- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Jasność projektora (tryb ekonomiczny):** 3200 ANSI lumenów
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 10000:1
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 100 kHz
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -40 - 40°

Źródło światła:

- **Typ lamp:** P-VIP
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 10000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa
- **Żywotność źródła światła:** 4000 h
- **Ilość lamp:** 1
- **Moc lampy:** 245 W