

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/projektor-viewsonic-pa503x-dlp-xga-1024x768-3600-ansi-220001-p-9427.html>



## Projektor VIEWSONIC PA503X (DLP; XGA (1024x768); 3600 ANSI; 22000:1)

Cena	<b>2 102,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-SYSVIEPBI0018</b>
Kod EAN	<b>766907905113</b>

### Opis produktu

- Kolor produktu: Biały, Szary
- Przeznaczenie: Komputer stacjonarny
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Kensington Lock: Tak
- Typ produktu: Projektor o standardowym rzucie
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Pobór mocy: 260 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Źródło zasilania: Prąd przemienny
- Waga produktu: 2,2 kg
- Głębokość opakowania: 188 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 6,24 kg
- Szerokość opakowania: 365 mm
- Wysokość opakowania: 300 mm
- Szerokość produktu: 294 mm
- Głębokość produktu: 218 mm
- Wysokość produktu: 110 mm
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 1499 m
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Wi-Fi: Nie
- Przewodowa sieć LAN: Nie
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Przewody: VGA, Prąd przemienny
- W zestawie pilot zdalnego sterowania: Tak
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Wbudowane głośniki: Tak
- Ilość wbudowanych głośników: 1
- Moc wyjściowa (RMS): 2 W
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- Liczba portów VGA (D-Sub): 3
- Wersja HDMI: 1.4
- Interfejs SCSI: RS-232
- Port DVI: Nie
- Wejście audio dla PC: Tak
- Wyście mocy ac: Tak
- Złożone wejście wideo: 1
- PC Audio out: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Rodzaj złącza HDMI: Pełnorozmiarowy
- Port RS-232: 1
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85286200
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 800 x 600 (SVGA), 1366 x 768, 1280 x 1024 (SXGA), 1360 x 768 (WXGA), 720 x 576, 1280 x 800 (WXGA), 720 x 480, 1440 x 900 (WXGA+), 1400 x 1050

- 
- (SXGA+), 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA)
- Obsługiwane tryby wideo: 480p, 480i, 576i, 576p, 1080i, 1080p, 720p
  - System formatu sygnału analogowego: PAL, NTSC, PAL 60, SECAM
  - 3D Ready: Tak
  - Ostrość: Ręczny
  - Rodzaj zoomu: Ręczny
  - Stosunek padania: 1.96 - 2.15:1
  - Możliwość przybliżenia: Tak
  - Zoom optyczny: 1,1x
  - Zasięg skanowania (długość): 23 - 120 Hz
  - Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 22000:1
  - Zasięg skanowania w poziomie: 15 - 102 kHz
  - Natywna proporcja obrazu: 4:3
  - Odległość projekcji: 1,1 - 13 m
  - Kompatybilność rozmiaru ekranu: 762 - 7620 mm (30 - 300")
  - Korekcja Keystone'a, poziom: -40 - 40°
  - Naturalna rozdzielczość projektora: XGA (1024x768)
  - Ilość kolorów: 1.073 billionów kolorów
  - Jasność projektora: 3600 ANSI lumenów
  - Rozmiar matrycy: 1,4 cm (0.55")
  - Technologia projekcji: DLP
  - Typ matrycy: DMD
  - Ilość lamp: 1
  - Moc lampy: 190 W
  - Żywotność źródła światła: 4500 h
  - Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny): 15000 h
  - Rodzaj źródła światła: Lampa