

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/projektor-viewsonic-pa503s-dlp-svga-800x600-3600-ansi-220001-p-8545.html>

Projektor VIEWSONIC PA503S (DLP; SVGA (800x600); 3600 ANSI; 22000:1)



Cena	1 840,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-SYSVIEPBI0017
Kod EAN	766907904710

Opis produktu

- Kolor produktu: Biały, Szary
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Kensington Lock: Tak
- Pobór mocy: 260 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Głębokość opakowania: 188 mm
- Szerokość produktu: 294 mm
- Szerokość opakowania: 365 mm
- Wysokość opakowania: 300 mm
- Wysokość produktu: 218 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 3,24 kg
- Waga produktu: 2,2 kg
- Głębokość produktu: 110 mm
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 1499 m
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Przewodowa sieć LAN: Nie
- Wi-Fi: Nie
- Przewody: VGA, Kabel zasilający
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- W zestawie pilot zdalnego sterowania: Tak
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Ilość wbudowanych głośników: 1
- Wbudowane głośniki: Tak
- Moc wyjściowa (RMS): 2 W
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- PC Audio out: Tak
- Rodzaj złącza HDMI: Pełnorozmiarowy
- Wersja HDMI: 1.4
- Wyście mocy ac: Tak
- Złożone wejście video: 1
- Interfejs SCSI: RS-232
- Port DVI: Nie
- Wejście audio dla PC: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 3
- Port RS-232: 1
- 3D Ready: Tak
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 720 (HD 720), 640 x 480 (VGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1360 x 768 (WXGA), 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 1400 x 1050 (SXGA+), 1366 x 768, 1440 x 900 (WXGA+), 1280 x 800 (WXGA), 720 x 480
- Obsługiwane tryby wideo: 1080i, 720p, 480i, 576i, 576p, 1080p, 480p
- System formatu sygnału analogowego: PAL 60, PAL, SECAM, NTSC

-
- Rodzaj zoomu: Ręczny
 - Stosunek padania: 1.96 - 2.15:1
 - Zoom optyczny: 1,1x
 - Możliwość przybliżenia: Tak
 - Typ matrycy: DMD
 - Ilość kolorów: 1.073 billionów kolorów
 - Jasność projektora: 3600 ANSI lumenów
 - Korekcja Keystone'a, poziom: -40 - 40°
 - Naturalna rozdzielczość projektora: SVGA (800x600)
 - Kompatybilność rozmiaru ekranu: 762 - 7620 mm (30 - 300")
 - Odległość projekcji: 1,1 - 13 m
 - Technologia projekcji: DLP
 - Rozmiar matrycy: 1,4 cm (0.55")
 - Zasięg skanowania w poziomie: 15 - 102 kHz
 - Natywna proporcja obrazu: 4:3
 - Zasięg skanowania (długość): 23 - 120 Hz
 - Współczynnik kontrastu: 22000:1
 - Żywotność lampy (tryb ekonomiczny): 15000 godz
 - Ilość lamp: 1
 - Żywotność lamp: 5000 h
 - Lampy: 190 W