



## Projektor DX283ST (DLP, XGA, 3600 AL, 2xVGA, 2xHDMI, short)

Indeks: 106573 Producent: Vivitek Kod producenta: 1PI239

**Cena: 3,194.48 zł**

### Opis

## Projektor DX283ST (DLP, XGA, 3600 AL, 2xVGA, 2xHDMI, short)

Producent: Vivitek

### Właściwości

- Model **Vivitek DX283-ST**
- Opis **Vivitek DX283-ST** to multimedialny projektor krótkoogniskowy. Specjalny układ optyczny pozwala na wyświetlenie obrazu o przekątnej 80" z odległości nieco ponad 100 cm. Takie rozwiązanie idealnie nadaje się do współpracy z tablicą interaktywną. Dodatkową zaletą projektorów krótkoogniskowych jest redukcja cienia rzucanego na ekran oraz ograniczenie ryzyka sytuacji w których wzrok prowadzącego narażony jest na światło projektora. Vivitek DX283-ST wyświetla obraz w rozdzielczości XGA (1024 x 768) z jasnością 3600 ANSI lumenów z wykorzystaniem technologii DLP. Zestawienie tych parametrów oraz uzupełnienie ich o kontrast wynoszący 20000:1 zapewnia wysokiej klasy projekcję z wyraźnym obrazem i wiernym odwzorowaniem barw. Duża ilość złączy w tym dwa złącza HDMI, dwa złącza VGA oraz wejście audio pozwala na swobodę korzystania z projektora bez względu na posiadane urządzenie wysyłające sygnał wideo i audio. Wyeliminowanie filtrów powietrza oraz zastosowaniu szczelnego układu optycznego pozwala na znaczące zmniejszenie całkowitego kosztu posiadania i obniżenia kosztów serwisowania projektora. Warto zwrócić uwagę również na żywotność lampy, która wynosi do 10 000 godzin w trybie pracy DynamicECO.
- Projekcja (projektory) **Krótkoogniskowa**
- Technologia wyświetlania **DLP**
- Rozdzielczość **1024 x 768 (XGA)**
- Jasność **3600**
- Kontrast statyczny **20 000:1**
- Obiektyw **F=2.65, f=7.2mm**
- Współczynnik projekcji (max) **0,63:1**
- Zoom **Brak**
- Automatyczne ustawianie ostrości **Nie**
- Minimalna przekątna obrazu **50**
- Maksymalna przekątna obrazu **100**
- Minimalna odległość ekranu **0.63**
- Maksymalna odległość ekranu **1.29**
- Proporcje obrazu **4:3**
- Ilość kolorów **16,7 mln**
- Trwałość źródła światła **5500**
- Trwałość źródła światła (ECO) **7000**
- Kompatybilność ze standardami komputerowymi
- Kompatybilność ze standardami wideo **Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, EDTV 480p, 576p**

- Audio **Tak**
- Komunikacja bezprzewodowa **Nie**
- Gniazda we/wy **2 x 3,5 mm minijack**
- Gniazda we/wy **3 x 15-pin D-Sub**
- Gniazda we/wy **2 x HDMI**
- Gniazda we/wy **1 x Composite**
- Gniazda we/wy **1 x S-Video**
- Gniazda we/wy **1 x USB 2.0 Serwisowe**
- Gniazda we/wy **1 x RS-232 (COM)**
- Poziom hałasu **32**
- Pobór mocy **250**
- Pozostałe parametry **Krótkoogniskowy Żywotność źródła światła 5500 h (tryb normalny) / 7000 h (ECO) / 10000 h (Dynamic ECO) 3D Ready Kensington Lock Łatwa wymiana lampy BrilliantColor Menu ekranowe w j. polskim Sterowanie prezentacją za pomocą pilota (wymaga podłączenia projektora do komputera przez USB) Stop klatka (funkcja freeze) Timer prezentacji Zabezpieczenie hasłem/kodem PIN**
- Akcesoria w zestawie **Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Pilot Baterie do pilota**
- Informacje o gwarancji **2 lata na projektor / 1 rok na lampę lub 1000 godzin (co nastąpi wcześniej)**
- Wymiary **Wysokość: 105mm Szerokość: 331 mm Głębokość: 244 mm**
- Waga **2.6**

## Parametry

<b>Marka</b>	Vivitek
<b>Model</b>	DX283ST
<b>Technologia wyświetlania</b>	DLP
<b>Jasność lampy (ANSI)</b>	3600
<b>Rozdzielczość podstawowa (px)</b>	1024 x 768
<b>EAN</b>	813097024916
<b>Kod producenta</b>	1PI239
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	4
<b>Szerokość produktu</b>	31.4
<b>Wysokość produktu</b>	21.6
<b>Głębokość produktu</b>	12.6
<b>Waga produktu</b>	2.6
<b>Kolor</b>	biały
<b>Żywotność lampy w trybie normalnym</b>	5500
<b>Żywotność lampy w trybie ekonomicznym</b>	10000
<b>Głośność pracy</b>	29
<b>Złącza</b>	Audio IN, Audio OUT, D-Sub (VGA), HDMI, RS-232, S-Video, USB, wyjście słuchawkowe
<b>Funkcje</b>	freeze, korekcja zniekształceń, obsługa 3D
<b>Wbudowane głośniki</b>	tak
<b>Maksymalna wielkość obrazu</b>	200

<b>Kontrast (x:1)</b>	20000
<b>Format obrazu</b>	4:3
<b>Cechy dodatkowe</b>	bezfiltrowy układ chłodzenia, technologia BrilliantColor, zabezpieczenie Kensington
<b>Załączone wyposażenie</b>	baterie do pilota, kabel VGA, kabel zasilający, pilot
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

