

## Sony VPL-FH31 Projektor Instalacyjny Salon Poznań Wrocław



Cena: 65 029 Kč

Gwarancja: Producenta 3 lata - Lampa 1 rok lub 1000h

Dostępne kolory: Biały

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

Projektor VPL-FH31 jest przeznaczony do działania w niemal każdym środowisku, w którym jest wymagany projektor wysokiej jakości. Jego poziom jasności, powiększenia i zasięgu projekcji umożliwia działanie w warunkach trudnych dla innych projektorów — nawet przy mocnym oświetleniu otoczenia.

Zainstalowany projektor VPL-FH31 zapewnia znakomite parametry wyświetlania obrazu oraz długi okres eksploatacji, dzięki czemu łączny koszt posiadania jest niski. Technologia BrightEra opracowana przez firmę Sony poprawia czystość kolorów i utrzymuje ją na wysokim poziomie przez cały czas użytkowania urządzenia, chroniąc panele LCD przed szkodliwym działaniem promieniowania ultrafioletowego. Przemyślane cechy projektora, takie jak zsynchronizowane cykle wymiany lampy i filtra zmniejszają koszty i skracają przestoje.

Oprócz standardowo szerokiego zestawu funkcji projektor VPL-FH31 zapewnia także możliwość łączenia krawędzi (składania obrazu z kilku projektorów bez widocznych łączeń), zniekształcania obrazu odpowiednio do krzywizny ekranu, a także instalacji w trybie pionowym do zastosowań Digital Signage w środowisku sklepowym lub biurowym. Spośród innych funkcji można wymienić zaawansowane możliwości projekcyjne, takie jak wyświetlanie obrazów obok siebie oraz obsługę standardu DICOM do szkoleń medycznych. VPL-FH31 stanowi dzięki temu znakomity wybór do pomieszczeń wymagających jakości, elastyczności instalacyjnej i praktyczności.

Ten produkt jest oferowany z usługą PrimeSupport, obejmującą szybkie i bezproblemowe naprawy oraz specjalistyczną pomoc techniczną. W ten sposób firma Sony dba o sprzęt klientów oraz Państwa działalność.

Dane techniczne:

Technologia projekcji: 0,76" (19,3 mm) x3, BrightEra, proporcja boków: 16:10

Rozdzielczość podstawowa [pixel]: 1920 x 1200 [WUXGA]

Kontrast: 2000:1

Jasność [ANSI lumen]: 4300 / 3400 [wysoka/standardowa]

Moc lampy: 3LCD

Żywotność lampy [h]: 3000 / 4000 godzin

Obiektyw: 6 912 000 (1920 x 1200 x 3) pikseli

Zmiana osi obiektywu: Ręcznie w pionie: +/- 60%, w poziomie: +/- 32%

Współczynnik projekcji [Throw ratio]: 1,4–2,3:1

WEJŚCIA cyfrowe: 5 x BNC, 1 x DVI-D

WEJŚCIA video: 1 x RCA Composite; 1 x S-video; 1 x Component

WEJŚCIA komputerowe: 1 x 15-pin Mini D-sub

WYJŚCIA komputerowe: 1 x 15-pin Mini D-sub

WYJŚCIA audio: 1 x Stereo MiniJack

RS-232C: 9-stykowe złącze D-sub (męskie)

Sieć LAN: RJ45, 10BASE-T/100BASE-TX

Pobór mocy [Normal / Standby] [W]: 380 / 10,4 [standard]; 380 / 0,3 [niski]

Wymiary [szer. x wys. x gł.][mm]: 390,0 x 148,0 x 477,0

Waga [kg]: 8,3 [bez uchwytu]

Poziom hałasu w trybie pełnej jasności [dB]: 37 / 30 [wysoka/niska]

Głośniki [W]: BRAK