

PHILIPS

Projektor
kieszonkowy

PicoPix

55 lumenów

do notebooków



PPX2055



Wyświetl swoje życie

Ten niewielki i lekki projektor firmy Philips można w prosty sposób podłączyć za pośrednictwem złącza USB do notebooka, netbooka czy laptopa i wyświetlać dowolne materiały. Urządzenie jest zasilane przez złącze USB, więc nie potrzeba dodatkowych baterii.

Doskonała jakość obrazu

- Technologia LED zapewnia wspaniałe kolory i wysoki kontrast

Wyświetlanie obrazu o dużej powierzchni

- Wyświetlanie obrazu o wielkości do 305 cm (120")

Szybkie i łatwe połączenie

- Złącze USB umożliwia ładowanie urządzenia i ułatwia wyświetlanie obrazu

Dane techniczne

Technologia / właściwości optyczne

Jasność: do 55 lumenów

Współczynnik kontrastu: 1000:1

Technologia wyświetlania: WVGA 0,3" DLP

Focus: ręczne

Źródło światła LED wystarcza na ponad:
30 000 godzin

Źródło światła: RGB LED

Rozdzielczość natywna: 854 x 480 pikseli

Odległość ekranu: 0,5–5,0 m

Długość przekątnej ekranu: 30–305 cm

Obsługiwane rozdzielczości / formaty

WXGA: 1280 x 768 (60 Hz)

XGA: 1024 x 768 (60 Hz)

SVGA: 800 x 600 (60 Hz)

Połączenie

Mini USB 2.0

Zasilanie

Zasilanie USB

Wymiary

Z opakowaniem (S x G x W): 110 x 110 x 70 mm

Bez opakowania: 72 x 72 x 27 mm

Waga

Z opakowaniem: 0,31 kg

Bez opakowania (bez akcesoriów): 0,115 kg

Zakres temperatur

Eksploatacja: Od 5 do 40°C

Przechowywanie (w opakowaniu): Od -25 do
60°C

Przechowywanie (poza opakowaniem): Od 0
do 45°C



Wilgotność względna

Eksploatacja: Od 15 do 85%

Przechowywanie (w opakowaniu): Od 5 do
93%

Przechowywanie (poza opakowaniem): Od 15
do 85%

Obsługiwane systemy operacyjne

Windows XP (32-bitowy, 64-bitowy)

Windows Vista (32-bitowy, 64-bitowy)

Windows 7 (32-bitowy, 64-bitowy)

Minimalne wymagania sprzętowe

Procesor: Intel PentiumM 2 GHz lub AMD

Athlon 2 GHz i powyżej

System operacyjny: Windows XP Professional
SP2 32-bitowy

Windows Vista: Home Premium 32-bitowy

Windows 7: Home Premium 32-bitowy

SDRAM: 1 GB DDR SDRAM

Interfejs USB: 2.0

Wolne miejsce na dysku twardym: 40 MB

Zawartość standardowego opakowania:

Przewód Y mini-USB/USB

Instrukcja obsługi: dostępna w Internecie

Skrócona instrukcja obsługi

Karta gwarancyjna

Adapter do statywu

Futerał

PPX2055

Zalety

Obraz o wielkości 305 cm (120")

Ekran notebooka nigdy jeszcze nie był tak duży — teraz możesz wyświetlić materiały multimedialne w imponującej wielkości 305 cm (120").

Technologia LED

Twoje zdjęcia i filmy zasługują na to, aby pokazywać je innym w najlepszej jakości. Właśnie dlatego w projektorze kieszonkowym PicoPix wykorzystano wysokiej klasy technologię LED — dzięki niej wyświetlane zdjęcia i filmy cechują się wspaniałymi kolorami i zachwycającym kontrastem.

Zasilanie przez złącze USB

Udostępnianie materiałów multimedialnych jest niezwykle proste. Wystarczy podłączyć projektor PicoPix do notebooka przez złącze USB i rozpocząć wyświetlanie. To wszystko! Nie trzeba nawet martwić się o zasilanie, gdyż urządzenie jest ładowane przez złącze USB.

