

Philips PicoPix
Kapesní projektor

50 lumenů

PPX4150



Promítejte své zážitky

Kapesní projektor PicoPix

Díky HDMI a USB je promítání videí a fotografií snazší než kdy dříve. USBQuickLink nabízí zástrčku USB pro napájení zařízení. Ať už jste kdekoli – promítejte svůj život pomocí PPX4150!

Výjimečná kvalita obrazu

- WavEngine s technologií LED

USBQuickLink

- USB zástrčka a zásuvka pro snadné propojení a nabíjení

Velmi užitečný

- Podpora MHL pro mobilní zařízení

PHILIPS

Specifikace

Technologie

- Technologie displeje: DLP WavEngine
- Zdroj světla: RGB LED
- Světelné zdroje LED: Vydrží až 30 000 hodin
- Jas: až 50 lumenů
- Kontrastní poměr: 1300:1
- Rozlišení: 640 x 360 pixelů
- Pracovní vzdálenost: 2,2:1
- Velikost obrazovky (úhlopříčka): 25 cm – 152 cm / 10" – 60"
- Vzdálenost obrazovky: 48 cm – 285 cm / 19" – 112"
- Poměr stran: 16:9
- Režimy promítání: přední, přední strop, zadní, zadní strop
- Korekce podle barvy stěny: modrá, zelená, růžová, bílá, žlutá
- Nastavení zaostření: Manuální
- Hladina hluku: < 28 dBa

Připojení

- Rozhraní HDMI: mini HDMI s HDCP
- USB: Slave – velkokapacitní paměťové zařízení (výměna dat s počítačem); Master – připojení velkokapacitních paměťových zařízení; nabíjení
- Audiovýstup: 3,5mm konektor audio výstupu pro sluchátka

Zvuk

- Vnitřní reproduktor: 1 Watt (max)

Rozměry

- Zabalené (Š x H x V): 130 x 86 x 65 mm / 5,12 x 3,39 x 2,56 palců
- Rozbalené (Š x H x V): 97 x 54 x 17 mm / 3,81 x 2,12 x 0,67 palce

Hmotnost

- Zabalené: 192 g / 6,17 unci
- Rozbaleno: 129 g / 4,14 unci

Standardní balení zahrnuje

- Uživatelský návod: na interní paměti
- Záruční list
- Stručný návod k rychlému použití
- Kabel mini-HDMI do HDMI
- PPX4150

Zdroj napájení

- Interní baterie: Interní baterie: 1800 mA, Optimální režim: 1,5 hodiny, Ekologický režim: 2 hodiny

Rozsah teplot

- Provoz: 5 ~ 35 °C / 41–95 °F
- Skladování balení: -25 ~ 60 °C / -13–140 °F
- Skladování po rozbalení: 0 ~ 45 °C / 32–113 °F

Relativní vlhkost

- Provoz: 15 ~ 85 % RH
- Skladování balení: 5 ~ 93 % RH
- Skladování po rozbalení: 15 ~ 85 % RH

Přednosti

Podpora MHL

Podpora MHL pro mobilní zařízení

WavEngine s technologií LED

WavEngine s technologií LED vás překvapí křišťálově čistým obrazem a zářivými barvami

USBQuickLink

USBQuickLink představuje nejjednodušší spojení pro všechny, kdo chtějí sdílet obsah přímo z fotoaparátu, chytrého telefonu nebo paměťového zařízení USB. Po skončení stačí jen propojit USB zástrčku se zásuvkou a můžete USBQuickLink použít jako rukojeť.

