Philips PicoPix
Proiettore tascabile

50 lumen

PPX4150



Proietta la tua vita

Proiettore tascabile PicoPix

Grazie all'interfaccia HDMI e USB, non è mai stato così semplice proiettare video e immagini. Il sistema USBQuickLink include una presa USB per caricare il dispositivo. Non importa dove sei, proietta la tua vita con PPX4150!

Qualità delle immagini eccellente

• WavEngine con tecnologia LED

USBQuickLink

• Spina e presa USB per alimentazione e collegamento semplice

Alta utilizzabilità

• Supporto MHL per dispositivi mobili



PPX4150/INT

Specifiche

Tecnologia

- Tecnologia display: DLP WavEngine
- Fonte di luce: LED RGB
- Sorgenti di luce LED: durano oltre 30.000 ore
- Luminosità: fino a 50 lumen
- Fattore di contrasto: 1300:1
- Risoluzione: 640 x 360 pixel
- Rapporto proiezione: 2,2:1
- Dimensioni schermo (diagonale): 25 cm-152 cm/ 10"-60"
- Distanza schermo: 48 cm-285 cm/19"-112"
- Formato: 16:9
- Modalità di proiezione: anteriore, anteriore sul soffitto, posteriore, posteriore sul soffitto
- Correzione del colore della parete: Blu, verde, rosa, bianco, giallo
- Regolazione messa a fuoco: manuale
- Livello di rumore: < 28 dba

Collegamento

- HDMI: Mini HDMI con HDCP
- USB: Slave dispositivo di archiviazione di massa (condivisione di dati con il PC); Master connessione a dispositivi di archiviazione di massa; caricamento
- Uscita audio: Jack uscita audio da 3,5 mm per le cuffie

Audio

• Altoparlante interno: 1 Watt (max)

Dimensioni (Ixpxa)

- Confezione (L x P x A): 130 x 86 x 65 mm / 5,12 x 3.39 x 2.56 poll.
- Senza confezione (L x P x A): 97 x 54 x 17 mm / 3,81 x 2,12 x 0,67 poll.

Peso

Con confezione: 192 g
Senza confezione: 129 g

Contenuto della confezione standard

- Manuale dell'utente: su memoria interna
- Tagliando di garanzia
- Guida rapida
- · Cavo da mini HDMI a HDMI
- PPX4150

Alimentazione

• Batteria interna: Batteria interna: 1800 mA, Modalità ottimale: 1,5 ore, Modalità Eco: 2 ore

Intervallo di temperatura

- Funzionamento: 5 \sim 35 °C / 41 95 °F
- Confezione: -25 ~ 60 °C / -13 140 °F
- A riposo senza confezione: 0 ~ 45 °C / 32 113 °F

Umidità relativa

- Funzionamento: 15 ~ 85% RH
- Confezione: 5 ~ 93% RH
- A riposo senza confezione: 15 ~ 85% RH

5: : : (1)

In evidenza

Supporto MHL

Supporto MHL per dispositivi mobili

WavEngine con tecnologia LED

WavEngine con tecnologia LED per immagini nitide e dai colori brillanti

USBQuickLink

Per chi vuole condividere i propri contenuti direttamente da fotocamera, smartphone o chiavetta USB, USBQuickLink rappresenta il collegamento più semplice a tutti questi dispositivi. Basta collegare la spina USB alla relativa presa e utilizzare USBQuickLink come tramite.



Data di rilascio 2023-05-14

Versione: 3.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com