



Philips PicoPix
Projecteur de poche pour
ordinateur portable

20 lumens



PPX1020

Projetez votre vie

Compact, le projecteur de poche Philips est léger et tient dans la main. Connectez-le en toute simplicité à votre PC grâce à son port USB. Cet appareil portable sera votre meilleur allié pour partager photos, vidéos et documents chez vous, comme en déplacement.

Projection d'images grand format

- Projetez une image faisant jusqu'à 203 cm (80") de largeur

Haute résolution

- Affichez vos images et vos films en résolution SVGA (800 x 600)

Connexion simple et rapide

- Alimentation USB, image transférée via USB

PHILIPS

Caractéristiques

Technologie/optique

- Technologie d'affichage: VueG8* LCoS
- Source: LED RGB
- Source lumineuse LED d'une durée de plus de: 20 000 heures
- Luminosité: jusqu'à 20 lumens
- Résolution native: 800 x 600 pixels
- Ratio de contraste: 500:1
- Taille de l'écran (diagonale): 13,2 cm - 205,7 cm
- Distance de l'écran: 0,2 m - 3,0 m
- Point focal: Manuel
- Socle intégré: pour un angle d'affichage de 6°
- Autocommutateur: 16:9 et 4:3

Connexion

- Mini-USB 2.0

Dimensions

- Emballé (l x P x H): 164 x 147 x 66 millimètre
- Non emballé: 88 x 88 x 25 millimètre

Poids

- Non emballé (sans accessoires): 0,150 kg
- Emballé: 0,387 kg

Contenu de l'emballage standard

- Guide d'utilisation
- Carte de garantie
- Pilote USB
- Câble USB: (1 mini port USB et 2 standard)
- Mallette de transport
- Trépied

Alimentation

- Alimentation USB

Température

- Fonctionnement: 5 ~ 40 °C
- Emballage: -25 ~ 60 °C
- Sans emballage: 0 ~ 45 °C

Humidité relative

- Fonctionnement: 15 ~ 85 % HR
- Emballage: 5 ~ 93 % HR
- Sans emballage: 15 ~ 85 % HR

Systèmes d'exploitation

- Windows 7 (32 bits, 64 bits)
- Windows Vista (32 bits, 64 bits)
- Windows XP (32 bits, 64 bits)

Résolutions et formats pris en charge

- WXGA: 1 280 x 768 (60 Hz)
- XGA: 1 024 x 768 (60 Hz)
- SVGA: 800 x 600 (60 Hz)

Configuration PC minimale

- Unité centrale: Intel Pentium M 2 GHz ou AMD Athlon 2 GHz ou supérieur
- OS: Windows XP Professionnel SP2 32 bits
- Windows Vista: Édition Familiale Premium 32 bits
- Windows 7: Édition Familiale Premium 32 bits
- SDRAM: 1 Go DDR-SDRAM
- Interface USB: 2
- Espace de disque dur disponible: 40 Mo

Configuration PC requise

- UC: Intel Core 2 Duo 2,4 GHz ou AMD Turion 64 X 2 2,4 GHz ou supérieur
- Système d'exploitation: Windows XP Professionnel SP2 32 bits
- SDRAM: 2 Go DDR SDRAM
- Interface USB: 2,0
- Espace disponible sur le disque: 80 Mo

Configuration unité centrale non autorisée

- Intel: Atom, Celeron
- AMD: Seperon
- VIA: C7

Points forts

Projection d'images grand format

Projetez une image faisant jusqu'à 203 cm (80") de largeur

Résolution SVGA

Affichez vos images et vos films en résolution SVGA (800 x 600)

Alimentation USB

Alimentation USB, image transférée via USB



Date de publication
2023-05-14

Version: 4.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* Technologie brevetée d'écran intelligent entièrement numérique par Syndiant