

PHILIPS

Projecteur de poche

PicoPix

80 lumens

avec lecteur MP4



PPX2480



Projetez votre vie

Ce petit projecteur de poche léger peut se connecter à différents périphériques tels qu'une carte SD ou une clé USB pour accéder à votre contenu numérique. Grâce au lecteur multimédia intégré, le PicoPix est complètement indépendant des autres appareils mobiles.

Excellente qualité d'image

- Technologie LED pour des couleurs éclatantes et un contraste élevé
- Projetez vos images et vidéos à un format allant jusqu'à 305 cm (120")

Connectivité polyvalente

- Différents connecteurs pour tous les appareils courants

Son clair et naturel

- Haut-parleur intégré pour une excellente qualité sonore

Ultraportable

- Batterie interne avec une autonomie de 2 heures
- Affichez des vidéos enregistrées sur une carte SD ou une clé USB

Caractéristiques

Technologie/optique

Technologie d'affichage: DLP

Source: LED RGB

Source lumineuse LED d'une durée de plus de: 30 000 heures

Résolution native: 854 x 480 pixels

Niveau de contraste: 1 000:1

Taille de l'écran (diagonale): 30 cm - 305 cm

Distance de l'écran: 0,5 m - 5,0 m

Focus: Manuel

Mémoire interne: 2 Go

Luminosité sur secteur: jusqu'à 80 lumens

Luminosité avec batterie: jusqu'à 55 lumens

Lecteur MP4 intégré

Standard vidéo pris en charge

PAL

SECAM

NTSC

480i/p

576i/p

720i/p

1080i/p

Son

Barre de son interne 1 W

Connexion

Entrée audio et vidéo: HDMI avec HDCP, VGA, composantes YPbPr (jusqu'à 1 080), composite (CVBS) et audio

Sortie audio: Sortie audio 3,5 mm pour écouteurs

Entrée CC: Prise CC

Mémoire externe: SD/SDHC

USB: connexion à un PC et à des périphériques de stockage de masse, charge

Lecteur multimédia interne

Formats vidéo pris en charge: .avi : MJPEG, MPEG-4, H.264 ; .mov : MJPEG, MPEG-4, H.264 ; .mp4 : MJPEG, MPEG-4, H.264 ; .mkv : MPEG-4, H.264 ; .flv : FLV, H.263, H.264 ; .ts : H.264 ; .m2ts : H.264 ; .swf : SWF

Formats audio pris en charge: MP3, WAV

Formats d'image pris en charge: JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF

Alimentation

Adaptateur secteur: 110-240 V CA, 50-60 Hz, 12 V à 2 A pour l'UE et le Royaume-Uni

Batterie interne: 7,4 V à 2 300 mAh

Autonomie de la batterie: Mode standard :

2 heures ; Mode lumineux : 1,5 heure ;

Indicateur LED : batterie en charge

Dimensions

Emballé (l x P x H): 190 x 190 x 80 mm

Non emballé: 105 x 105 x 31,5 mm

Poids

Emballé: 0,872

Non emballé (sans accessoires): 0,290 kg

Gamme de température

Fonctionnement: 5 ~ 40 °C

Emballage: -25 ~ 60 °C

Sans emballage: 0 ~ 45 °C

Taux d'humidité relative

Fonctionnement: 15 ~ 85 % HR

Emballage: 5 ~ 93 % HR

Sans emballage: 15 ~ 85 % HR

Contenu de l'emballage standard

Guide d'utilisation: avec mémoire interne, Internet

Carte de garantie

Étui de transport

Adaptateur secteur

Adaptateur câble audio/vidéo: Composite

Mini adaptateur USB: mâle-femelle

Câble mini-USB

Télécommande

PPX2480

Guide de mise en route

Câble VGA

Accessoires

Câble composantes: non fourni

Câble iPhone: non fourni

Points forts

Grand format

Bénéficiez du plus grand écran mobile jamais disponible pour partager vos contenus multimédias n'importe où. Grâce au PicoPix, votre cinéma est toujours à portée de main.

Lecteur multimédia intégré

Le lecteur MP4 intégré prend en charge tous les formats vidéo et audio courants. Ainsi, le projecteur de poche PicoPix fonctionne de manière indépendante, et lit les contenus enregistrés dans sa mémoire interne de 2 Go, sur une clé USB ou différents types de cartes mémoire.

Batterie interne

Le PicoPix est fourni avec une batterie intégrée compacte, pour une grande autonomie. Vous pouvez obtenir jusqu'à 2 heures de lecture de films, photos et musique en une seule charge. Le PicoPix est idéal en déplacement.

Technologie LED

Les photos et vidéos que vous souhaitez partager méritent le meilleur. C'est pour cette raison que le projecteur de poche PicoPix les projette avec des couleurs éclatantes et un contraste saisissant grâce à sa technologie LED de haute qualité.

Excellente qualité sonore

Profitez de vidéos et de musique avec un son d'excellente qualité. Le haut-parleur haut de gamme 1 watt intégré vous offre une expérience sonore exceptionnelle et un volume infiniment réglable.

Connexions

Le projecteur de poche PicoPix offre un grand choix de connecteurs pour vos appareils. Des prises USB, HDMI, VGA, composantes, composite, un logement SD/SDHC et une sortie audio 3,5 mm sont à votre disposition pour un divertissement illimité.

