



### Philips PicoPix

Proyector de bolsillo

80 lúmenes

con reproductor de MP4

PPX2480/EU

## Proyecta tu vida

Este pequeño y ligero proyector de bolsillo se puede conectar fácilmente a varios aparatos y tarjetas SD, o a un dispositivo USB para acceder a tus contenidos digitales. La incorporación de un reproductor multimedia integrado distingue a este PicoPix del resto de dispositivos móviles.

### Beneficios

#### Calidad de imagen excelente

- Proyecta tus imágenes y vídeos con un tamaño de hasta 305 cm (120")
- Tecnología LED para disfrutar de colores brillantes y alto contraste

#### Conectividad versátil

- Varias conexiones para las aplicaciones más habituales

#### Sonido claro y natural

### Características

#### Pantalla de gran tamaño

Disfruta de la pantalla móvil más grande que hayas tenido nunca para compartir contenidos multimedia en cualquier lugar. Con tu PicoPix podrás llevar tu propio cine siempre contigo.

- Altavoz de máxima calidad integrado para un sonido excelente

#### Ultraportátil

- Reproduce vídeos directamente desde una tarjeta SD o un dispositivo USB
- Batería interna para reproducir hasta 2 horas

#### Reproductor multimedia integrado

El reproductor de MP4 integrado es compatible con todos los formatos de vídeo y audio más comunes. Esto convierte al proyector de bolsillo PicoPix en un dispositivo independiente que recupera el contenido desde su memoria interna de 2 GB, un dispositivo USB o uno de los distintos tipos de tarjetas de memoria.

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## PicoPix

### Batería interna

El PicoPix incluye una batería recargable integrada que ofrece una energía duradera. Podrás disfrutar de reproducción continua de vídeos, fotos y música durante hasta 2 horas con una sola carga. Esto hace que el PicoPix sea el compañero de bolsillo perfecto.

### Tecnología LED

Tus fotos y vídeos se merecen la mejor calidad cuando quieres compartirlas con los que te rodean. Por eso el proyector PicoPix utiliza tecnología LED de alta calidad para proyectar las fotos y vídeos con colores brillantes y un contraste asombroso.

### Sonido excelente

Disfruta de tus vídeos y música con sonido de alta calidad. El altavoz de máxima calidad integrado con 1 vatio te ofrece una experiencia de sonido fantástica, además de la comodidad de los infinitos ajustes de volumen.

### Conexiones

El proyector de bolsillo PicoPix ofrece numerosas conexiones para tus aparatos. USB, HDMI, VGA, por componentes, compuesta, ranura SD/SDHC y toma de audio de 3,5 mm a tu disposición para disfrutar del entretenimiento sin límites.

## Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

### Tecnología/óptica

Tecnología de visualización	DLP
Fuente de luz	LED RGB
La fuente de luz LED tiene una duración superior a	30.000 horas
Resolución original	854 x 480 píxeles
Relación de contraste	1000:1
Tamaño de la pantalla (diagonal)	30 cm - 305 cm
Distancia de la pantalla	0,5 m - 5 m
Enfoque	manual
Memoria interna	2 GB
Brillo con CA	hasta 80 lúmenes
Brillo con batería	hasta 55 lúmenes
Reproductor de MP4 integrado	sí

### Estándares de video compatibles

PAL	sí
SECAM	sí
NTSC	sí
480i/p	sí
576i/p	sí
720i/p	sí
1080i/p	sí

### Sonido

SoundBar integrado de 1 W	sí
---------------------------	----

### Conexión

Entrada de audio y video	HDMI con HDCP; VGA; componente YPbPr (hasta 1080); compuesto (CVBS) y audio;
Salida de audio	Conector de salida de audio de 3,5 mm para auriculares
Entrada CC	Conector de CC
Memoria externa	SD/SDHC
USB	Conexión a PC, conexión a dispositivos de almacenamiento masivo, carga

### Reproductor multimedia interno

Formatos de video compatibles	.avi: MJPEG, MPEG-4, H.264; .mov: MJPEG, MPEG-4, H.264; .mp4: MJPEG, MPEG-4, H.264; .mkv: MPEG-4, H.264; .flv: FVL, H.263, H.264; .ts: H.264; .m2ts: H.264; .swf: SWF
Formatos de audio compatibles	MP3, WAV
Formatos de imagen compatibles	JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF

### Alimentación

Adaptador de corriente	110-240 V de CA, 50-60 Hz, 12 V a 2 amperios para la UE y Reino Unido
Batería interna	7,4 V a 2.300 mAh
Duración de la batería	Modo estándar: 2 horas; modo brillo: 1,5 horas; indicador LED: carga de la batería

### Dimensiones

Con embalaje (LxFxA)	190 x 190 x 80 mm
Sin embalaje	105 x 105 x 31,5 mm

### Peso

Con embalaje	0,872
Sin embalaje (sin accesorios)	0,29 kg

### Rango de temperatura

Funcionamiento	5 ~ 40° C
Almacenamiento con embalaje	-25 ~ 60° C
Almacenamiento sin embalaje	0 ~ 45° C

### Humedad relativa

Funcionamiento	15 ~ 85% de humedad relativa
Almacenamiento con embalaje	5 ~ 93% de humedad relativa
Almacenamiento sin embalaje	15 ~ 85% de humedad relativa

### El paquete estándar incluye

Guía de usuario	en memoria interna, Internet
Tarjeta de garantía	sí
Funda de transporte	sí
Adaptador de CA	sí
Adaptador de cable de audio/vídeo	Compuesto
Adaptador mini USB	macho a hembra
Cable mini USB	sí
Mando a distancia PPX2480	sí
Guía de config. rápida	sí
Cable VGA	sí

### Accesorios

Cable por componentes	no incluido
Cable para iPhone	no incluido



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus respectivos propietarios.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

Datos sujetos a cambios  
2013, Enero 21

Version: 1.1.1  
EAN: 3425160308112