

Philips PicoPix
Notebook-
Taschenprojektor

20 Lumen

PicoPix

PPX1020



Teilen Sie Ihr Leben mit anderen

Der handflächengroße leichte Philips Taschenprojektor kann über einen USB-Anschluss ganz einfach an einen PC angeschlossen werden. Dieses tragbare Gerät ermöglicht es Ihnen, Fotos, Videos und Dokumente von zu Hause aus oder unterwegs mit anderen zu teilen.

Hohe Auflösung

- Genießen Sie Ihre Bilder und Filme in SVGA-Auflösung (800 x 600)

Umfangreiche Bildprojektion

- Projizieren Sie ein Bild bis zu einer Größe von 2 Metern

Schneller und einfacher Anschluss

- Stromversorgung über USB, Bildübertragung über USB

PHILIPS
sense and simplicity

Daten

Technologie/Optisch

- Helligkeit: bis zu 20 Lumen
- Kontrastverhältnis: 500:1
- Anzeigetechnologie: LCoS
- Lack: Handbuch; manuell
- Integrierter Standfuß: für einen Anzeigewinkel von 6°
- Die LED-Lichtquelle hat eine Lebensdauer von: 20.000 Stunden
- Lichtquelle: RGB LED
- Native Auflösung: 800 x 600 Pixel
- Abstand zum Bildschirm: 0,2 m bis 3,0 m
- Bildschirmgröße (diagonal): 13,2 cm bis 205,7 cm
- Automatischer Wechsel: 16:9 und 4:3

Unterstützte Auflösungen/Formate

- WXGA: 1280 x 768 (60 Hz)
- XGA: 1024 x 768 (60 Hz)
- SVGA: 800 x 600 (60 Hz)

Anschluss

- Mini-USB 2.0

Stromversorgung

- USB-Schnittstelle

Abmessungen

- Verpackt (B x T x H): 164 x 147 x 66 mm
- Ausgepackt: 88 x 88 x 25 mm

Gewicht

- Verpackt: 0,387 kg
- Ausgepackt (ohne Zubehör): 0,150 kg

Temperaturbereich

- Vorgang: 5 ~ 40° C
- Aufbewahrung (verpackt): -25 ~ 60° C
- Aufbewahrung (unverpackt): 0 ~ 45° C

Relative Luftfeuchtigkeit

- Vorgang: 15 ~ 85% RH

- Aufbewahrung (verpackt): 5 ~ 93% RH
- Aufbewahrung (unverpackt): 15 ~ 85% RH

Betriebssysteme

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

Minimale PC-Konfiguration

- CPU: Intel PentiumM 2 GHz oder AMD Athlon 2 GHz und höher
- Betriebssystem: Windows XP Professional SP2 32 Bit
- Windows Vista: Home Premium 32 Bit
- Windows 7: Home Premium 32 Bit
- SDRAM: 1 GB DDR SDRAM
- USB-Schnittstelle: 2,0
- Verfügbarer Festplattenspeicher: 40 MB

Empfohlene PC-Konfiguration

- CPU: Intel Core2 Duo 2,4 GHz oder AMD Turion 64 X2 2,4 GHz und höher
- Betriebssystem: Windows XP Professional SP2 32 Bit
- SDRAM: 2 GB DDR SDRAM
- USB-Schnittstelle: 2,0
- Verfügbarer Festplattenspeicher: 80 MB

Unzulässige CPU-Konfiguration

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

Inhalt der Standardverpackung

- Benutzerhandbuch
- Garantiekarte
- USB-Treiber
- USB-Kabel: (1 Mini- 2 Standard-USB)
- Tragetasche
- Stativ

Besonderheiten

SVGA-Auflösung

Genießen Sie Ihre Bilder und Filme in SVGA-Auflösung (800 x 600)

2 Meter Bildgröße

Projizieren Sie ein Bild bis zu einer Größe von 2 Metern

USB-Schnittstelle

Stromversorgung über USB, Bildübertragung über USB



Ausstellungsdatum
2010-10-21

Version: 1.0.1

12 NC: 8670 000 72597
EAN: 34 25160 29273 2

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com