

**ViewSonic®** 

VIDÉOPROJECTEURS

# Projecteur Full HD - PX704HD

Clé

## Caractéristiques

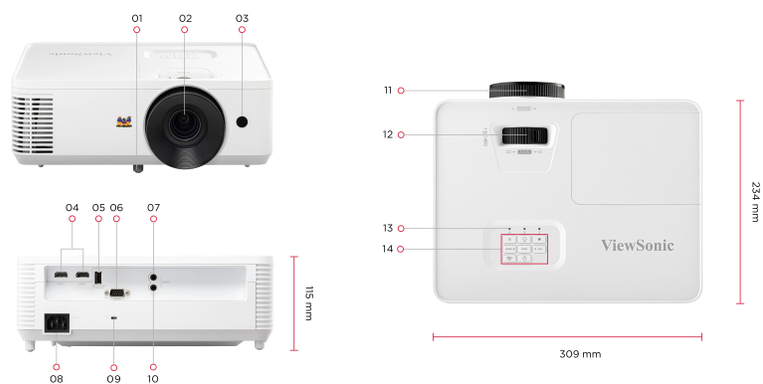
- 4000 lumens ANSI  
offrant des images  
lumineuses dans  
n'importe quel  
environnement
- Résolution Full HD  
1080p pour des visuels  
captivants
- Dévoilez les détails  
cachés avec un rapport  
de contraste natif élevé  
obtenu grâce à la puce  
DMD de 0,65 pouces
- Taille d'écran jusqu'à  
300 pouces pour  
maximiser le plaisir à la  
maison
- Accès multimédia facile  
via deux ports HDMI et  
une alimentation USB-A



## Produit Description

Le PX704HD est un projecteur à lampe de 4000 ANSI Lumens idéal pour un usage domestique et professionnel. Doté d'une résolution FHD 1080p et d'une projection ultra-large jusqu'à 300 pouces, il présente des visuels clairs et éclatants pour le divertissement à domicile et les présentations. Avec un rapport de contraste natif élevé obtenu grâce à sa puce DMD de 0,65", ce projecteur présente des visuels captivants même avec des scènes de film à faible luminosité. Il est doté de deux ports HDMI pour une connectivité multimédia. Conçu avec des fonctionnalités améliorées, il comprend une sortie USB-A pour alimenter les dongles sans fil HDMI, éliminant ainsi le besoin d'adaptateurs supplémentaires. Qu'elle soit inclinée vers le haut ou vers le bas, la fonction de trapèze V automatique assure une correction automatique de l'image, conservant des visuels parfaitement alignés. La maintenance est simple : utilisez simplement un ordinateur portable et un câble USB pour les mises à jour

logicielles.



1. Adjustment Foot
2. Lens
3. Front IR
4. HDMI 1.4/HDCP 1.4
5. USB-A (5V/1.5A, Service)
6. RS232
7. Audio In

8. AC In
9. Kensington Lock
10. Audio Out
11. Focus Ring
12. Zoom Ring
13. LED Indicator
14. Keypad

**Visitez Nous**[www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com)

**SPÉCIFICATIONS**

|   |   |
|---|---|
| Système de projection:                        | 0.65" 1080p   |
| Résolution native:                            | 1920x1080   |
| Luminosité:                                   | 4000 (ANSI Lumens)  |
| Rapport de contraste avec le mode SuperEco:   | 25,000:1  |
| Display Color:                                | 1.07 Billion Colors   |
| Type de source lumineuse:                     | 240W UHP Lamp   |
| Light Source Life (hours) with Normal Mode:   | 4000  |
| Light Source Life (hours) with SuperEco Mode: | 15000   |
| Objectif:                                     | F=2.5-2.67,<br>f=21.8-24.0mm  |
| Décalage de projection:                       | 132%+/-10%  |
| Rapport de projection:                        | 1.48-1.62   |
| Zoom optique:                                 | 1.1x  |
| Zoom numérique:                               | 0.8x-2.0x   |
| Taille de l'image:                            | 30"-300"  |
| Distance de projection:                       | 1m-10m<br>(100"@3.28m)  |
| Keystone:                                     | +/- 40° (V)   |
| Bruit audible (Normal):                       | 34dB  |
| Audible Noise (Eco):                          | 25dB  |
| Décalage d'entrée:                            | 16ms  |
| Prise en charge de la résolution:             | VGA(640 x 480) to<br>WUXGA_RB(1920 x<br>1200)<br>*RB-Reduced Blanking |
| Compatibilité HDTV:                           | 480i, 480p, 576i, 576p,<br>720p, 1080i, 1080p                         |
| Fréquence horizontale:                        | 15K-102KHz  |
| Fréquence de balayage vertical:               | 23-120Hz  |

**ENTRÉE**

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| HDMI:                  | 2<br>(HDMI 1.4/ HDCP 1.4) |
| Entrée audio (3,5 mm): | 1                         |

**SORTIE**

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Audio-out (3.5mm):         | 1           |
| Haut-parleur:              | 3W          |
| USB Type A (Alimentation): | 1 (5V/1.5A) |

**CONTRÔLE**

|                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| RS232 (DB 9 broches mâle): | 1                                 |
| USB Type A (Services):     | 1<br>(share with USB A<br>Output) |

**AUTRES**

|  |   |
|--|---|
| Tension d'alimentation:                  | 100-240V+/- 10%,<br>50/60Hz<br>(AC in)  |
| Consommation électrique:                 | Normal: 295W<br>Standby: <0.5W  |
| Température de fonctionnement:           | 0~40°C  |
| Carton:                                  | Brown   |
| Poids net:                               | 2.70kg  |
| Gross Weight:                            | 3.80Kg  |
| Dimensions (LxPxH) avec pied de réglage: | 309x234x115mm   |
| Packing Dimensions:                      | 400x337x168mm   |
| Langue OSD:                              | English, German,<br>French, Swedish,<br>Spanish, Portuguese,<br>Polish, Dutch, T.<br>Chinese, S.Chinese,<br>Finnish, Korean,<br>Russian, Hungarian,<br>Czech, Arabic, Thai,<br>Turkish, Vietnamese,<br>Indonesian, Greek,<br>Italian, Japanese, Total<br>23 languages |
| User Guide Language:                     | English, S-Chinese, T-<br>Chinese, Indonesian,<br>Finnish, French,<br>German, Italian,<br>Japanese, Korean,<br>Polish, Portuguese,<br>Russian, Spanish,<br>Swedish, Turkish,<br>Arabic, Czech, Thai,<br>Vietnamese, Total 20<br>languages                             |

**STANDARD ACCESSORY**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Cordon d'alimentation:     | 1  |
| Télécommande:              | 1  |
| Guide de démarrage rapide: | Yes  |
| Filtre à air:              | Yes (CN Only)  |
| Garantie:                  | *Warranty offered may<br>differ from market to<br>market |

**ACCESSOIRE OPTIONNEL**

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Lampe/Source lumineuse: | RLC-129     |
| Filtre à air:           | RSPL        |
| Wall/Ceiling Mount:     | PJ-WMK-007  |
| Sac de transport:       | PJ-CASE-008 |

Copyright © ViewSonic Corporation 2000-2024. All rights reserved.