

ViewSonic PX704HDE(PX704HDE)

ViewSonic PX704HDE - Projecteur DLP - UHP - 3D - 4000 ANSI lumens - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p



## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	ViewSonic PX704HDE - projecteur DLP - 3D
Type de périphérique	Projecteur DLP - 1080p
Compatible 3D	Oui
Appareils intégrés	Pavé numérique
Micro-affichage	DMD Chip
Luminosité	4000 ANSI lumens
Rapport de contraste	25000:1
Résolution	Full HD (1920 x 1080)
Rapport hauteur/largeur natif	16:9
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Type de lampe	UHP 240 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 4000 heures - mode normal   Jusqu'à 15000 heures - mode économique
Modes vidéo	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p
Haut-parleurs	Haut-parleur(s) - intégré
Alimentation	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	295 Watt
Dimensions (LxPxH)	30.9 cm x 23.4 cm x 11.5 cm
Poids	2.7 kg
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Projecteur DLP - 1080p
Compatible 3D	Oui
Appareils intégrés	Pavé numérique

### Projecteur

Micro-affichage	DMD Chip
Luminosité	4000 ANSI lumens
Rapport de contraste	25000:1

Taille d'image	76.2 cm - 762 cm
Distance de projection	1 m - 10 m
Rapport de projection	1.48 - 1.62:1
Facteur de zoom numérique	2x
Résolution	Full HD - Full HD (1920 x 1080) (natif) / 1920 x 1200 (redimensionnement)
Rapport hauteur/largeur natif	16:9
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Fréquence de synchronisation maximale (V x H)	120 Hz x 102 kHz
Type de lampe	UHP 240 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 4000 heures - mode normal Jusqu'à 15000 heures - mode économique
Commandes et réglages	Correction de la distorsion trapézoïdale
Langages OSD	Hongrois, tchèque, Indonésien, Thaïlandais, chinois (traditionnel), chinois (simplifié), Vietnamien, anglais, allemand, français, italien, portugais, Polish, finnois, suédois, russe, espagnol, hollandais, grec, turc, arabe, japonais, coréen
Fonctions	SuperEco, ViewSonic SuperColor, 16ms Input Lag

## Objectif

Type de mise au point	Manuel
Ouverture de l'objectif	F/2.5-2.67
Type de zoom	Manuel
Facteur de zoom	1.1x
Sens de la correction de la distorsion trapézoïdale	Vertical
Correction de la distorsion trapézoïdale verticale	-40 / +40

## Entrée vidéo

Interfaces vidéo	HDMI
Modes vidéo	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p

## Haut-parleurs

Type	Intégré
Mode de sortie audio	Mono
Puissance de sortie/canal	3 Watt

## Extension/connectivité

Interfaces	2 x entrée HDMI - HDMI de 19 broches de type A 1 x USB (alimentation uniquement) - USB de type A 4 broches 1 x série RS-232 - D-Sub (DB-9) 9 broches 1 x entrée de ligne audio - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x sortie de ligne audio - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x USB (service) - USB de type A 4 broches
------------	---

## Divers

Accessoires inclus	Télécommande
--------------------	--------------

Fonctionnalités de sécurité	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Normes de conformité	HDCP 1.4

### Alimentation

Source d'alimentation	Secteur
Tension requise	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	295 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt

### Dimensions et poids

Largeur	30.9 cm
Profondeur	23.4 cm
Hauteur	11.5 cm
Poids	2.7 kg

### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	40 cm
Profondeur emballée	33.7 cm
Hauteur emballée	16.8 cm
Poids emballé	3.8 kg

### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans - enlèvement et retour Garantie limitée - 1 an - 1000 heures
------------------------	--

### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Niveau sonore	34 dB
Emission sonore (mode économique)	25 dB

### What's in the box

ViewSonic PX704HDE  
Télécommande

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.