

## Test Optoma HD230X : un vidéoprojecteur 1080p très abordable

---

📅 1 février 2012 👤 Nicolas Bécuwe 📁 HDnews, Tests HDfever, 💬 10



Le projecteur DLP Optoma HD230X en test aujourd'hui est tout simplement le plus abordable des projecteurs 1080p du marché avec un prix indicatif de lancement de 890 euros, on ne devrait pas trop attendre avant de le trouver aux alentours de 800 euros sur le Net. À ce prix-là, il ne faut pas s'attendre à de nombreuses fonctions, mais si déjà il propose une belle qualité d'image 1080p et un bon contraste c'est intéressant.

Le projecteur Optoma HD230X est donc assez bien positionné en prix au regard de sa qualité d'affichage qui offre un contraste convenable, une luminosité puissante et des noirs tout à fait corrects. Son image offre un joli piqué, mais reste tout de même un peu douce surtout que nous ne pouvons pas trop pousser son filtre de netteté (Sharpness). Par contre, ses couleurs sont un poil trop saturées en utilisation home cinéma, mais parfaite pour le jeu pour un projecteur qui se comporte d'ailleurs assez bien en mode « game ».



Certes, il ne propose pas de compensation de mouvement, mais sa fluidité est bonne, le mode 24p efficace. Les plus grosses déceptions se situent au niveau du mode lampe haut, trop bruyant, l'absence de lens shift, un manque d'uniformité au niveau de la netteté de l'image et même de la luminosité et des effets d'arc-en-ciel plus visibles que sur les modèles plus haut de gamme, notamment dans les scènes rapides.

Un bon rapport qualité/prix, qui mériterait d'être positionné encore un peu plus bas, vers les 700/750 euros, que je conseille pour une utilisation en salon pour le cinéma et le jeu. Cependant, sa luminosité puissante permet d'envisager une projection en salle dédiée sur de grande toile, même si je pense que ses qualités sont tout de même assez limitées pour cette utilisation. Je lui offre 2 étoiles dans sa catégorie de « vidéoprojecteur 1080p entrée de gamme » car je pense que c'est un bon rapport qualité/prix, mais qu'il est possible de mieux faire dans cette gamme de prix.



### Ce que j'ai aimé avec le HD230X

- Une bonne qualité HD avec le sharpness à +7
- Un très bon contraste, mais pas exceptionnel
- De bons noirs et une luminosité puissante
- La qualité de fabrication, la compacité et le design
- Des réglages de calibration assez complets
- Le silence de fonctionnement en mode lampe bas
- Un input lag réduit pour le jeu
- La télécommande pratique et rétroéclairée
- Le rapport qualité/prix

### Ce que je regrette avec le HD230X

- Les couleurs trop saturées
- Pas de Lens shift
- Pas de compensation de mouvement
- Manque d'uniformité de l'image (précision et luminosité)
- Un Sharpness trop violent au-delà de +8
- Une image un peu douce
- Un filtre réducteur de bruit inefficace
- Le bruit de fonctionnement en mode lampe haut
- Le ventilateur qui s'emballe de temps en temps