



Optoma EP716R et EP 719R :

Plus lumineux et moins cher !

Luminosité revue à la hausse et addition d'une prise RS 232 : les vidéo projecteurs EP716R et EP719R d'Optoma sont perfectionnés pour des projections encore plus tout terrains de la présentation multimédia professionnelle au home cinéma à domicile.

Boulogne Billancourt, France, mai 2006. OPTOMA, spécialiste mondial de la projection vient de **revoir à la hausse** les performances de ses deux projecteurs vidéo, les EP 719R (résolution XGA de 1024x768) et EP 716R (résolution SVGA de 800x600) lancés au mois d'août dernier et qui sont désormais dotés d'une luminosité accrue et d'une prise RS 232.

Affichant désormais une **luminosité record de 2200 Lumens**, d'excellentes performances vidéo ainsi qu'une qualité de **couleurs encore améliorée**, ces deux vidéo projecteurs deviennent **les plus lumineux de leur catégorie** ce qui leur permet de se prêter autant aux présentations multimédia, de la salle de cours à la salle de réunion, ainsi qu'à un usage domestique en home cinéma.

Avec son **ratio de contraste très élevé de 2500 :1** et la résolution plus élevée de son image, le modèle EP 719R est particulièrement adapté aux présentations multimédia professionnelles les plus exigeantes, quelle que soit la luminosité ambiante.

Les deux modèles sont dotés d'une excellente connectivité comprenant notamment une prise S-Vidéo et **deux entrées VGA** permettant par exemple (grâce à un adaptateur péritel VGA) de relier simultanément une source sur Péritel et une autre sur VGA sans avoir à changer de câble ou à reconfigurer l'appareil. La télécommande permet de sélectionner simplement la source et de gérer la présentation sans interruption. Ils peuvent ainsi être facilement reliés à un ordinateur, à un décodeur TV analogique ou TNT, à un lecteur DVD ainsi qu'à des consoles de jeux.

Communiqué

Très légers (moins de 2Kg), **extrêmement silencieux** avec un niveau sonore de 28 DBA, en mode d'économie d'énergie, ces appareils sont également dotés d'une **protection par mot de passe** évitant des utilisations non autorisées (notamment dans les salles de cours). Ils sont commercialisés aux prix respectifs de 752 Euros HT (EP716 R) et 899 Euros HT (EP 719R).

Principales Caractéristiques Techniques :

EP719R

- **Ratio de Contraste de 2500 :1**
- **Résolution native** : XGA (1024 x768)
- **Résolution compressée** : SXGA (1280x1024) et compatibilité HDTV (720p1080i)

EP716R

- **Ratio de Contraste de 2000 :1**
- **Résolution native** : SVGA (800 x600)
- **Résolution compressée** : SXGA (1400x1050) et compatibilité HDTV (720p, 1080i)

Caractéristiques communes

- **Luminosité de 2200 ANSI Lumens**
- **Très silencieux** (seulement 28 dB en mode Eco)
- **Durée de vie de la lampe** : 4000 heures (mode éco)
- **Sécurité** (protection par mot de passe au démarrage)
- **Système de projection** : Technologie DLP (0,55°-DDR) de Texas Instruments)
- **Portable** (moins de 2 Kg)
- **Grande connectivité** : avec 2xVGA, Péritel SCART RGB par adaptateur sur la prise VGA fourni en standard, entrées composite et S-Vidéo, entrée en boucle avec reconnaissance auto des sources et contrôle possible sur prise RS232
- **Garantie**: 2 ans en France Métropolitaine (6 mois pour la lampe)

Pour plus d'informations : <http://www.optoma.fr>

A propos d'Optoma :

OPTOMA est un acteur majeur des technologies d'affichage tant sur les marchés professionnels que grand public. Partie intégrante du groupe Coretronic, Optoma est l'un des 2 principaux constructeurs mondiaux de vidéo projecteurs et l'un des 2 acteurs majeurs du marché DLP (Digital Light Processing®), technologie développée par Texas Instruments qui permet d'augmenter la qualité de la projection. Optoma conçoit ses vidéo projecteurs data (données informatiques) et Home Cinema séparément pour fournir la qualité et les performances les meilleures en fonction des impératifs inhérents à ces deux secteurs. OPTOMA est également membre de la CEDIA (Custom Electronic Design and Installation Association). Optoma dispose d'une filiale en France située Bâtiment E, 81-83, avenue Edouard

Communiqué

Vaillant, 92200 Boulogne tel : 01 41 46 12 20 fax : 01 41 46 94 35, email :
t.millet@optoma.fr

Pour plus d'informations:

Clotilde Zeller
Agence Clotilde Zeller
tel : 01 46 14 87 07
clotilde.zeller@zellercom.com

Thierry Millet
OPTOMA France
Tel : 01 41 46 12 21
t.millet@optoma.fr

Communiqué