



**Eco-friendly, forte luminosité de 4300 Lumens, connectique étendue, et prix très avantageux : le nouveau vidéo projecteur Optoma EX774N est conçu pour des projections professionnelles réussies, même en déplacement.**

Août 2008

Optoma, 2<sup>ème</sup> acteur sur le marché de la vidéo projection en France\*, complète sa gamme de vidéo projecteurs professionnels avec l'EX774N. Compact (30 x 10,5 x 24,4 cm) et livré en standard avec une sacoche de transport, élégant et sobre, l'EX774N est conçu pour des projections au sein de grands espaces quels que soient les environnements.

### **Des couleurs fidèles et une qualité optimale**

Doté de la technologie **DarkChip3™** pour la finesse des détails et le piqué des images, luminosité de **4300 Lumens**, contraste de **3000 : 1**, technologie **Brilliant Color**, le nouveau vidéo projecteur EX774N restitue vos images, vos graphismes et vos textes avec exactitude et précision, même dans un environnement très éclairé.



### **Attentif à l'environnement & économe**

**En terme énergétique** : grâce à sa fonction **mise en route/arrêt rapide** (moins de 10 secondes), son mode économique et son **arrêt automatique** qui permet de rallonger la durée de vie de la lampe.

**En terme de matériaux utilisés** : grâce à sa technologie DLP®, l'EX774N, contrairement à d'autres technologies, n'a **pas besoin de filtre à air** et il n'est donc nul besoin de s'astreindre à un remplacement de ce dernier. De plus, l'EX774N vous délivrera la même qualité colorimétrique au fil du temps, une **garantie décennale**.

### **Connectique, réseau et confort d'utilisation**

De résolution native XGA, l'EX774N projette à partir de sources multimédia multiples et variées. Sa connectique **RJ45** facilite son intégration dans un réseau et son contrôle à distance. L'EX774N dispose en outre d'un protocole de détection dynamique pour une installation facile avec les automates AMX.

### **Professionalisme et contrôle assuré**

Avec l'EX774N, vous pouvez personnaliser l'image de démarrage de la lampe avec un **logo, une image ou même un slogan**. Avec le système d'affichage rapide, votre présentation s'affichera rapidement après l'allumage de la lampe vous permettant de gagner

de précieuses secondes. Vous pouvez également éviter tout usage abusif grâce au double système de protection par mot de passe et verrouillage clavier.

## Utilisation et maintenance simple

Livré avec un guide de démarrage rapide, l'EX774N dispose, tout comme les autres modèles Optoma, de la fonction détection automatique de source. **Sa télécommande** très complète vous offre la possibilité de **sélectionner ou changer directement et facilement la source** au gré de vos besoins et de gérer votre présentation, quel que soit l'endroit où que vous soyez dans la pièce.

## Garantie Couleur

Optoma garantit pendant 10 ans que, dans des conditions normales d'utilisation, la qualité de la couleur Optoma DLP® ne sera pas différente de celle offerte par un vidéo projecteur Optoma neuf de modèle équivalent.

Garanti **3 ans sur site**, le vidéo projecteur Optoma EX774N est commercialisé au prix particulièrement avantageux de **1299€ HT**.

## Optoma EX774N - Principales Caractéristiques Techniques

<b>Résolution Native</b>	XGA (1024 x 768)
<b>Luminosité</b>	4300 ANSI Lumens
<b>Contraste</b>	3000:1
<b>Niveau Sonore</b>	30dB
<b>Technologie d'affichage</b>	Technologie 0.7" XGA DLP® DDR de Texas Instruments
<b>Poids</b>	3.7 Kg
<b>Dimensions (L x H x P)</b>	300 x 100.5 x 244mm
<b>Télécommande</b>	Télécommande complète avec fonction page suivante/ page précédente, pointeur laser et sélection directe des sources
<b>ENTREES :</b>	DVI-I (HDCP,) VGA D-Sub 15 broches, S-Vidéo Mini Din 4 broches, Composite Jack RCA, 3.5mm Jack Stéréo, 2 entrées Audio Stéréo RCA, USB (pour gestion de la souris) HDMI via adaptateur (en option), 2ème VGA via adaptateur (en option), VGA D-Sub 15 broches Composante via adaptateur, Péritel via adaptateur,
<b>CONTROLE &amp; SORTIES :</b>	RS232 Mini DIN 9 broches RS232 Mini DIN 9 broches, VGA PC D-Sub 15 broches (retour écran), 3.5mm Stéréo Jack, Relais +12v
<b>Audio</b>	Haut Parleur 1 x 3w
<b>Rapport d'aspect</b>	Natif 4:3 & Compatible 16:9
<b>Langues (menu)</b>	anglais, allemand, français, italien, espagnol, portugais, polonais, danois, russe, finlandais, suédois, grec, norvégien, danois, hongrois, tchèque, turque et arabe
<b>Compatibilité Vidéo</b>	PAL SECAM 625/576i/p, NTSC 525/480i/p, HD 720p/1080i
<b>Distance de projection</b>	1.8 ~ 2.1:1 (Distance de projection/Largeur Image projetée)
<b>Taille de l'image</b>	1.0 - 11m
<b>Sécurité</b>	Mot de passe au démarrage et encoche Kensington
<b>Accessoires (en standard)</b>	Sacoche, cache objectif, cordon d'alimentation, câble VGA, câble composite, télécommande (fournie avec piles), câble USB, guide de démarrage rapide, Manuel utilisateur (CD), carte de garantie et DEEE
<b>RoHS</b>	Conforme
<b>Garantie de la lampe</b>	6 mois ou 1000h au premier des deux termes échus
<b>Garantie</b>	3 ans sur site