

PJ506D

**PROJECTEUR PORTABLE
POLYVALENT ET LUMINEUX
AVEC CORRECTION DE LA DISTORSION**

La précision numérique

Conçu pour le multimédia d'aujourd'hui, le PJ506D intègre la technologie DLP, gage d'images nettes et de couleurs éclatantes. Fort d'une luminosité de 2000 lumens et d'un rapport de contraste de 2000:1, ce projecteur portable s'adapte à toutes les situations : à la maison, en salle de réunion ou de formation, pour les vidéos ou les présentations. Doté de plusieurs entrées, il dispose d'un traitement optimisé de l'image et accepte les signaux HD 720p et 1080i. Avec sa résolution SVGA de 800 x 600, sa correction numérique de la distorsion et son zoom optique, il assure une qualité d'image optimale dans toutes les configurations. En outre, les fonctions de retournement d'image en facilitent l'installation.



UN RAPPORT PRIX / PERFORMANCES EXEMPLAIRE

- > **Luminosité adaptée à tous les environnements**
Luminosité de 2000 lumens pour seulement 2,7 kg : la solution idéale pour les présentations multimédia.
- > **Technologie DLP®**
Le tout-numérique assure une précision époustouflante, avec des couleurs très réalistes, des graphismes d'une grande netteté et une qualité vidéo exceptionnelle.
- > **Adaptabilité totale à toutes les sources vidéo**
Connecté à un ordinateur et éventuellement à une source vidéo, le PJ506D dynamise vos réunions et vos présentations.
- > **Installation simple et réglage automatique**
L'installation s'effectue au moyen d'une commande unique pour la synchronisation et la mise au point.
- > **Fonctionnalités vidéo sophistiquées**
Prestations vidéo remarquables grâce au désentrelacement adaptatif de l'image.
- > **Mode 'Éco'**
Permet de porter la durée de vie de la lampe à 3 000 heures tout en réduisant le niveau sonore.
- > **Contrôles OnView® pour un ajustement parfait de l'image**
La géométrie de l'image et les réglages de couleur s'effectuent avec précision depuis un menu simple et convivial.



VIEWSONIC
PRODUITS, PROGRAMMES,
ET SERVICES

ViewSonic®
See the difference™ 

PJ506D

ViewSonic®
See the difference™ * 

PROJECTEUR PORTABLE POLYVALENT ET LUMINEUX AVEC CORRECTION DE LA DISTORSION



ACCESSOIRES EN OPTION

- > Lampe de rechange RLC-018
- > Malette de transport avec roulettes PRJ-HCA-001
- > Housse avec roulettes et sac pour PC portable CASE-006
- > Montage plafond universel WMK-005
- > Adaptateur vidéo VGA/composantes ADPT-002
- > Passerelle de présentation sans fil WPG-100



Les processus de Gestion de la Qualité et de Gestion de l'Environnement de ViewSonic Corporation sont certifiés ISO 9001 et ISO 14001 par la British Standards Institution.

MATRICE DLP	Type Résolution Objectif Zoom Correction numérique de la distorsion	Matrice DLP™ SVGA DMD DDR de 0,55" Native : SVGA 800 x 600 (maxi. SXGA 1280 x 1024 avec compression) Mise au point et zoom manuels 1,1 (F = 2,36 à 2,46/f = 19,91 mm à 21,36 mm) Verticale +/- 15°
PROJECTION	Taille d'image Distance de projection Rapport de projection Lampe Luminosité Rapport de contraste Format d'image	Diagonale de 0,63 m à 7,24 m De 1,0 m à 10,0 m De 1,64 à 1,96 UHB 200 watts, 2 000 heures (3 000 heures en mode 'Eco') 2000 lumens ANSI 2000:1 4/3 (natif) et 16/9
AUDIO	Haut-parleur	1 x 1 watt
SIGNAL D'ENTREE	Vidéo Fréquence	RVB analogique, NTSC M, NTSC 4,43, PAL, SECAM, SDTV/EDTV (480i/p, 576i/p), HDTV (720p, 1080i) F _H : 31 à 79 kHz ; F _V : 56 à 85 Hz
COMPATIBILITE	PC Mac®	Analogique : de VGA jusqu'à SXGA (redimensionnée), optimale 800 x 600 à 60 Hz Analogique : jusqu'à SXGA (redimensionnée), optimale 800 x 600 à 60 Hz
CONNECTEURS	PC RVB Vidéo composite S-vidéo Vidéo composantes Audio Télécommande	1 x mini D-sub 15 broches 1 x prise RCA 1 x mini DIN 4 broches Par adaptateur vidéo Mini D-sub 15 broches / 3 prises RCA composantes (en option) 1 x mini-jack stéréo 3,5 mm 1 x D-sub 9 broches pour commande via RS232
ALIMENTATION	Tension Consommation	CA 100 à 240 V, 50/60Hz (sélection automatique) 250 watts
CONTROLES	Sur le projecteur OSD	Veille, menu, entrée Mode d'affichage, luminosité, correction de la distorsion verticale, format d'image, écran vierge, gamma, crête de blanc, température de couleur, colorimétrie utilisateur, vidéo (précision, saturation, teinte), affichage (phase, alignement, position H/V), avancé (sélection automatique de source, projection [avant, arrière, plafond], mode 'Eco', compteur de lampe, réinitialisation lampe, arrêt automatique, langue, durée d'affichage de l'OSD, position de menu, réglages usine, audio (volume, muet))
CONDITIONS AMBIANTES	Température Humidité Altitude	0 à 40° C 10 % à 90 % (sans condensation) De 0 à 3 048 m au-dessus du niveau de la mer
NIVEAU SONORE	Normal Mode Eco	36 dB 32 dB
DIMENSIONS	L x H x P	256 x 102 x 223 mm (projecteur) 306 x 250 x 300 mm (emballage)
POIDS	Net Brut	2,7 kg 5,7 kg
NORMES		CE, CB, GOST, UL, FCC-B, CCC, NOM, PSB, CUL, ICES-003, Argentina TÜV/GS, IRAM, WEEE, RoHS
DIVERS		Correction numérique de distorsion verticale, mode 3:2, mode 'Eco'
CONTENU DE L'EMBALLAGE		Projecteur DLP, câbles secteur (Europe (Schuko) / Royaume-Uni), câble VGA, câble A/V (RCA), câble S-vidéo, câble audio, télécommande, piles, cache objectif, housse de transport, guide de mise en route rapide (multilingue), assistant ViewSonic sur CD-ROM (guide utilisateur) (multilingue)
GARANTIE		Informations garantie disponibles sur le site http://www.viewsoniceurope.com/fr/Support/warranty.htm

ViewSonic France

Parc des Barbannières
1 allée des Bas Tilliers
92230 Gennevilliers
France

Tél: +33 (0) 1 41 47 49 00
Fax: +33 (0) 1 41 47 49 10

ViewSonic Europe Limited/UK

Riverside House
7th Floor,
2a Southwark Bridge Road
London, SE1 9HA
Royaume-Uni

Tél: +44 (0) 207 921 2200
Fax: +44 (0) 207 921 2201

ViewSonic Allemagne

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 18A
47877 Willich
Allemagne

Tél: +49 (0) 21 54 91 88 0
Fax: +49 (0) 21 54 91 88 10

ViewSonic Corporation

381 Brea Canyon Road
Walnut
California 91789-0708
USA

Tél: +1 909 869 7976
Fax: +1 909 869 7958

ViewSonic Belux

ViewSonic Danemark

ViewSonic Espagne

ViewSonic Finlande

ViewSonic Italie

ViewSonic Moyen-Orient

ViewSonic Norvège

ViewSonic Pays-Bas

ViewSonic Suède

Tél: +32 (0)56 85 26 27
Tél: +45 70 22 11 71
Tél: +34 (0) 91 63 05 339
Tél: +358 20 7120 860
Tél: +39 02 73 95 50 22
Tél: +971 (0) 4 88 11 871
Tél: +47 (0) 22 88 17 60
Tél: +31 (0)20 491 9254
Tél: +46 (0) 8 50 71 30 00

¹ L'utilisation du projecteur en mode 'Eco' seul permet de porter l'espérance de vie de la lampe à 3000 heures. ² Peut nécessiter un adaptateur Mac (en option)
Copyright © 2007 ViewSonic Corporation. Tous droits réservés. Caractéristiques susceptibles de modification sans préavis. Les raisons sociales et les marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. VS PJ506D-05/07-FR. *Voyez la différence