



## Projecteur mobile pour de grandes présentations

Le projecteur numérique Vivitek D551 est prêt pour les présentations media présentes ou futures. Avec une connectivité incluant VGA-E (2x) et VGA-S en boucle, Audio-E/S, le D551 est aussi 3D Ready via DLP link pour le divertissement. Fournissant une luminosité de 3000 ANSI Lumens et un contraste de 15000:1, le D551 est capable de délivrer une image fine et vibrante. La nouvelle lampe haut rendement peut durer jusqu'à 10 000 heures, rendant le D551 économique à utiliser.

### Caractéristiques

- Haut ratio de contraste 15 000:1 assurant une image nette et détaillée.
- Haute luminosité de 3 000 ANSI lumens pour des projections dans des salles bien éclairées.
- Technologie DLP® BrilliantColor™ pour une excellente reproduction des couleurs.
- Résolution native XGA avec affichage jusqu'au UXGA (1600 x 1200)@60Hz.
- Connectivité incluant: Entrée VGA, S-Vidéo, Vidéo Composite, et RS-232C
- 3D-Ready via DLP Link™
- Audio avec HP intégré 2 watt.
- Changement de la lampe aisé par le dessus
- Consommation d'énergie en veille réduite à moins de 0,5W.
- Verrouillage du clavier pour prévenir les mauvaises manipulations
- 2,3kg pour la portabilité.

Spécifications	
Type d'Afficheur	DLP® Technologie BrilliantColor™
Luminosité	3000 ANSI Lumens
Résolution Native	XGA (1024 x 768)
Résolution Maximum	UXGA (1600 x 1200)@60Hz
Ratio de Contraste	15 000:1
Uniformité	95%
Vie de la Lampe	5 000/6 000/10 000 Heures (Mode Std./Eco/Dyn.Eco)
Ratio de projection	1,92-2,14:1
Taille d'Image (Diagonale)	0,6 à 6,5 m (23" - 256")
Distance de Projection	1 à 10m (3.28ft – 32.8ft)
Optique	F = 2.52 - 2.73, f = 21,8 - 24mm
Facteur de Zoom	1,1x
Aspect Ratio	4:3 Natif
Offset	128% ± 10%
Correction de Keystone	Vertical ± 40° (±40 Etapes)
Fréquence Horizontale	2D: 15,30 – 91,4kHz/3D: 101,6kHz
Synchronisation Verticale	24 - 30Hz, 47 – 120Hz
Haut Parleur	2W (Mono)
3D Ready	Oui (via DLP Link)
Compatibilité Vidéo	SDTV (480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM (B, D, G, K, L)
Ports de Connexion E/S	VGA-In (x2), S-Vidéo, Vidéo Composite, Audio-In (Mini-Jack), VGA-Out, Audio-Out (Mini-Jack), RS-232, Mini-USB (Service)
Méthode de Projection	Table, Plafond (Avant et Arrière)
Solutions de Sécurité	Port Kensington®, Verrouillage du clavier
Dimensions (L x P x H)	274,6 x 212 x 100mm
Poids	2,3kg
Niveau de Bruit	35dB/32dB (Normal/Eco Mode)
Alimentation	AC 100-240V, 50/ 60Hz
Consommation Electrique	240W (Mode Normal), 200W (Mode Eco) <0.5W (Veille)
Garantie	2-Ans de garantie, 1 an ou 1,000h Lampe
Accessoires Standards	Cordon Alimentation AC, Câble VGA, Télécommande avec Piles, Kit de Documentations
Accessoires Optionnels	Lampe de Remplacement, Télécommande avec Pointeur Laser
UPC	814964 338990

### Images

