

ViewSonic® VIDÉOPROJECTEURS **Pro9530HDL**

Clé Caractéristiques

- Zoom optique 1.7x
- Résolution Full HD 1080p
- Luminosité (ANSI Lumens) : 5200lm
- Orientation à 360 degrés
- Keystone Horizontal et Vertical et 4 réglages d'angle



Produit Description

Doté d'une fonction stacking et d'une projection à 360 degrés, le Pro9530HDL offre des capacités de projection polyvalentes conçues pour répondre aux exigences d'application professionnelle et créatives. L'objectif centré du Pro9530HDL offre une luminosité de 5 200 lumens et une résolution Full HD, ainsi que plusieurs options de réglage pour le décalage horizontal et vertical de l'objectif, un zoom optique de 1,7x, un trapèze HV, l'ajustement des 4 coins et un déclencheur 12V, le tout offrant une installation flexible et facile. Pour assurer sa fiabilité, des caractéristiques telles qu'un moteur optique scellé avancé, une lampe couverte de fil métallique et un filtre à air en forme d'onde le rendent plus durable et le protègent des dommages causés par une utilisation régulière. Alimenté par SuperColor™, il offre des couleurs étonnantes et un grand contraste pour les images tout en utilisant la mise sous tension automatique, la télécommande de téléphone cellulaire (avec l'application vRemote) et les fonctions de gestion du réseau pour une gestion facile. Le Pro9530HDL est le vidéoprojecteur idéal pour les installations commerciales et les grandes salles.

Visitez Nous ■ www.viewsonic.com

SPECIFICATION DE PRODUIT

Résolution:	1920x1080
Luminosité (ANSI Lumens):	5200lm
Contraste (Max.):	6000:1
Heure lampe (Normal / Éco):	1500 h / 3500 h
Rapport de projection en mètres (Large ~ Télé):	1.25~2.13
Changement d'objectif:	Oui
Zoom optique:	1.7x
Zoom numérique:	0.8x~2.0x
Taille de l'écran:	30" - 300"
Décalage de projection:	118%~135.9%
Couleurs d'affichage:	1,07 milliards de couleurs (30 bits par couleur)
Trapèze:	H: +/-25° , V: +/-30°
Bruit min (Éco):	31 dB
Intervenant:	7W x2
Portée:	0.83m-14.16m (100" @2.8m)

CONNECTIVITÉ D'ENTRÉE

HDMI/MHL:	1
HDMI Entrant:	1
VGA-Entrant:	2
Entrée composante:	2 (Partager avec VGA-entrant)
S-Vidéo:	1
Entrée composite:	1
Entrée audio (3,5 mm):	3
Audio-entrée (Paire RCA):	1
USB Type A:	1 (Chargement uniquement)
USB Type B:	RAS
Mini USB:	1 (Service)
Micro câble USB:	RAS
Microphone entrant (3,5 mm):	1
Lecteur de carte SD:	RAS
BNC:	1
Entrée télécommande à câble:	1
DVI-D:	1

CONNECTIVITÉ DE SORTIE

VGA-sortie:	1
Audio-sortie (3,5 mm):	1
Audio-sortie (Paire RCA):	1
Sortie télécommande à câble:	1

COMMANDE

RS232 (9 broche):	1
Gestion du réseau (câble LAN):	1
Déclencheur 12V:	1
3D VESA:	1
Connecteur IR:	RAS

DIMENSIONS ET PUISSANCE

Dimension (WxDxH):	445 mm (W) x 325,5 mm (D) x147,8 mm (H) 17,51" (W) x 12,81" (D) x 5,82" (H)
Poids net:	8,29 kg (18,26 lb)
Source d'énergie:	100~240Vca 50/60Hz
Consommation d'énergie:	480W (Typ.)

ACCESSOIRES FOURNIS

Cordon d'alimentation:	1
Câble VGA:	1
Câble HDMI:	RAS
Télécommande (avec piles):	1
Gaine de câble:	RAS
Guide de démarrage rapide et CD:	1

LANGUES

Affichage à l'écran:	English, Arabic, Dutch, Finnish, French, Italian, Korean, Polish, Portuguese, Russian, Simplified Chinese, Spanish, Swedish, Traditional Chinese, Turkish, Japanese
----------------------	---

RÈGLEMENTS

Norme:	Mexique Énergie FCC / CE / EMC CB / CCC ROHS / REACH / SVHC / WEEE / ErP Mexique NOM / UL / CUL / PSB / RCM
--------	---