



Projecteur d'Installation Forte Luminosité Full High Definition 1080p

PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Résolution Full HD (1920 x 1080)
- 4700 ANSI Lumens et rapport de contraste de 2000:1
- Technologies DLP® et BrilliantColor™ pour une
- Optique centrée pour une installation simplifiée
- Trois objectifs optionnels pour une plus grande flexibilité d'installation
- Décalage optique Horizontal and Vertical (Même sur courte focale fixe)
- Connectique incluant : HDMI v1.4, DisplayPort, VGA-Out, RJ45 et RS-232
- Connexion DisplayPort pour signaux vidéo et audio numériques
- Relais 12V pour un module externe ou le pilotage d'un écran
- Port USB A 5V/1.5A pour alimenter des périphériques externes tels que des modules sans fil
- Haut-Parleurs 2x3W stéréo intégrés



Combine de grandes performances et des fonctionnalités riches avec une prise en main simple

Le D5190HD offre une large gamme de fonctionnalités qui en fait le choix du projecteur idéal pour le marché de l'installation professionnelle. En plus d'une forte luminosité de 4700 ANSI lumens, la résolution d'image full HD 1080p, le projecteur offre une excellente qualité d'image pour la vidéo, les présentations, et l'affichage des tableaux et de graphiques. Avec l'installation à l'esprit le D5190HD dispose de fonction d'ajustement horizontal et vertical ainsi que d'un objectif centré pour une installation et un entretien facile. Le projecteur dispose de trois options d'objectifs interchangeable afin de répondre à différentes tailles d'écran ou aux exigences de distance de projection. Le projecteur possède aussi une gamme complète d'options de connectivité.



D5190HD-WNL

CARACTÉRISTIQUES

Image	Type d'affichage	Single chip DLP® Technologie de Texas Instruments
	Luminosité	4700 ANSI Lumens
	Résolution native	1080p (1920 x 1080)
	Résolution maximale supportée	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	Aspect natif	16:9
	Rapport de contraste	2000:1
	Correction de trapèze	Verticale +/- 40°
	Optique	Rapport de projection
Ratio de zoom		1.25x (Objectif Std)
Décalage optique (sur la base de la hauteur totale d'image)		Vertical: -20% / +110%, Horizontal: +/- 5%
Taille de l'image (diagonale)		36" - 211" (Objectif Std)
Distance de projection		1.5 - 7 m
Objectif de projection		F = 2.46 - 2.56 f = 22.82 - 28.49 mm
Offset (sur la base de la hauteur totale d'image)		Ajustement manuel de l'objectif
Caractéristiques		Caractéristiques
Compatibilité vidéo	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, K1, L)
Connectivité	Ports de connexion E / S	VGA (D-Sub 15 broches) (2), HDMI v1.4b , Display Port, DVI- D, Composants (5 BNC) (RGBHV), Composante (YPbPr RCA x 3), S -Vidéo, Vidéo composite, Entrée audio (RCA) (2), Entrée audio (mini-jack) (2), Sortie VGA (D-Sub 15 broches), Sortie audio (mini-jack), RJ45, Commandes IP Telnet par RJ-45, Trigger 12v (3.5mm mini Jack), RS-232, 3D-Sync, USB A (1 (5V, 1.5A)), Jack télécommande (télécommande filaire)
Général	Dimensions (L x P x H)	431 x 345 x 181 mm
	Poids	8,6 kg
	Puissance	AC 100-240V, 50/60Hz Consommation: 450W (Mode Normal) 340W (Mode Eco.), <0.5W (Mode Veille)
	Durée de vie de la lampe et type	1500/3500 hours (Mode Normal/Eco.) 370W / 280W
	Haut-parleurs	3W x 2 (Stéréo)
	Niveau de bruit	42dB/37dB (Mode Normal/Eco.)
	Accessoires livrés en standard	Câble VGA, Manuel d'utilisation (CD), Cache objectif, Guide de démarrage rapide, Carte de garantie (par région), Télécommande (avec batterie), Cordon d'alimentation secteur
	Accessoires en option	Lampe de rechange P / N (5811118452-SVV (Non-Tilt Lamp), 5811118482-SVV (Tilt Lamp)), Télécommande P / N (5041845500)
	Garantie	Garantie Large Venue: 5 ans sur le projecteur / 1 an sur la lampe ou 1000 heures au premier des deux termes échus

OBJECTIFS EN OPTION

Nom de l'objectif	Standard Lens	Wide Fix	Long Zoom 1	Long Zoom 2	Short Throw
Ratio d'affichage	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Rapport de projection	1.54 - 1.93:1	0.78:1	1.93 - 2.89:1	3.0-5.0:1	1.1-1.3:1
Distance de projection	1.5m-7m	0.5m-3m	2m-20m	3m-20m	1m-9m
Taille de l'image	30-300	25-300	30-500	35-400	30-300
Zoom	-	-	1.5x	No	1.18x
F =	-	-	2.5 - 3.1	1.67x	2.05 - 2.27
Distance focale	-	-	28.5 - 42.75 mm	2.2 - 2.5	16.64 - 19.54 mm
Référence produit	5811119236-SVV (LNS-5SZ1)	5811120818-SVV (VL904G/LNS-5FX2)	5811116224-SU (LNS-5LZ1)	5811120055-SVV (LNS-5LZ2)	5811120054-SVV (LNS-5STZ)