

W319ST

Projecteur à courte focale, lumineux et compact



- **Projecteur WXGA Lumineux – 4000 ANSI lumens**
- **Focale courte - Image de 100" à moins de 1 mètre de recul**
- **Contrôle optimal - Crestron, Extron, AMX, PJ-link et LAN Telnet**
- **Connexion simplifiée – HDMI, VGA, USB power et haut-parleur 10W**

Projetez des présentations vives et lumineuses à tout moment de la journée sans effort. Conçu pour les salles de classe et de réunion, ce projecteur courte focale offre des couleurs magnifiques, une lampe avec une plus longue durée de vie et des fonctions d'économie d'énergie qui permettent de réduire les coûts d'entretien au minimum.

Ce projecteur est facile à connecter grâce à ses multiples entrées, un haut-parleur intégré et un USB Power : parfait pour connecter un ordinateur portable, un PC ou un lecteur Blu-ray pour projeter des images claires avec le son associé. Vous pouvez même connecter un dongle HDMI comme le Optoma UHDCast Pro pour des présentations sans fil.



Specifications

Affichage/image	
Technologie d'affichage	DLP
Résolution native	WXGA (1280x800)
Luminosité ¹ (mode Lumineux)	4 000 lumens
Contraste	25 000:1
Affichage (natif)	16:10
Aspect ratio - compatible	4:3,16:9
Correction trapèze - verticale	+/-40°
Fréquence de balayage horizontal	15.38 ~ 91.15Khz
Fréquence de balayage vertical	50 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformité	75%
Taille d'écran	0,91m ~ 7,7m (35,64" ~ 302,98") diagonale
Lampe (Infos)	
Source lumineuse	Lampe
Lampe watts	203
Durée de vie de la lampe (hrs)	6000 (Lumineux), 12000 (Dynamique), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)
Optique	
Rapport de projection	0,52:1
Distance de projection (m)	0,4m - 3,4m
Longueur de la focale (mm)	7.51mm/0.296"
Offset natif	112%
Connectivité	
Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 1 x HDMI 1.4a 3D support + MHL, 1 x HDMI 1.4a 3D support, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite vidéo, 1 x Audio 3.5mm, 1 x Mic 3.5mm Sorties 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm Contrôle 1 x USB-A power 1A, 1 x RS232, 1 x RJ45
Général	
Niveau sonore (type)	26db
Niveau sonore (max)	28db
Compatibilité PC	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilité 2D	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/K/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
Compatibilité 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sécurité	Barre de sécurité, Encoche Kensington, Protection par mot de passe
OSD / Affichage des langues	25 Langues: Arabe, Tchèque, Norvégien/Danois, Néerlandais, Anglais, Farsi, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois Traditionnel, Turque, Vietnamien
Conditions de fonctionnement	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%
Télécommande	Télécommande avec laser et fonction souris
Nombre de haut-parleurs	1
Haut-parleur (Watts)	10W
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Télécommande 2 piles AA Manuel utilisateur basique
Modèles sans fil en option	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
Réseau	
LAN - Contrôle	Yes
Puissance	
Alimentation	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	187W
Consommation énergétique (max)	225W
Poids et dimensions	
Dimensions (LxPxH)	316 x 244 x 108mm
Poids brut	4,4 kg
Poids net	3 kg

