Optoma X319USTe - projecteur DLP - ultra courte focale - 3D



Optoma X319USTe - Projecteur DLP - 3D - 3300 ANSI lumens - XGA (1024 x 768) - 4:3 - objectif fixe à ultra courte focaletest

Référence : X319 Marque : OPTOMA

Référence fabricant: 95.71K01GC1E Code EAN: 5055387659964 Code UNSPSC: 1714998339

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Optoma X319USTe.
- Luminosité du projecteur: 3300 ANSI lumens, Technologie de projection: DLP, Résolution native du projecteur: XGA (1024x768).
 Type de source lumineuse: Lampe, Durée de vie de la source lumineuse: 7000 h, Durée de vie de la source lumineuse (mode économique): 10000
- Focale Fixe: 3,72 mm, Ratio de projection: 0.33:1, Décalage: 117%.
 Système de format du signal analogique: NTSC,NTSC 3.58,NTSC 4.43,NTSC M,PAL,PAL B,PAL D,PAL G,PAL H,PAL I,PAL M,PAL N,SECAM,SECAM B,SECAM..., Formats 3D pris en charge: Frame packing, Côte à côte, Haut et bas, Résolutions graphiques prises en charge: 640 x 480 (VGA),800 x 600 (SVGA),1024 x 768 (XGA),1280 x 1024 (SXGA),1280 x 800 (WXGA),1366
- Type d'interface série: RS-232, Version HDMI: 1.4a

Description du produit

Le X319USTe est parfait pour les entreprises et les établissements scolaires. Il est lumineux (3300 lumens) et possède un rapport de projection de 0.33:1, ce qui signifie qu'il peut projeter une image de 2,5 m à seulement 50cm de recul. Le fait d'avoir le projecteur installé si près de l'écran évite toute projection d'ombre et facilite ainsi les présentations. Il bénéficie de nouvelles fonctionnalités pour l'apprentissage : deux entrées HDMI, un port USB, un haut-parleur intégré puissant de 16W, l'amélioration de la durée de vie de la lampe, un châssis compact et un tout nouveau système de montage pour une installation rapide et simple.

Focale Ultra-Courte Avec une focale ultra courte, vous pouvez projeter une image impressionnante de plus de 2,5m avec seulement 50cm de recul. Cela vous permet de placer le projecteur près du mur, ce qui réduit les ombres afin que vous puissiez présenter avec facilité; parfait pour les applications interactives.

Contraste élevé Ajoutez plus de profondeur à votre image grâce à un projecteur doté d'un fort contraste. Avec des blancs plus lumineux et des noirs ultra profonds, les images sont encore plus réalistes et les textes ressortent clairs et nets. Idéal pour les applications scolaires et professionnelles.

Full 3D Les projecteurs Optoma peuvent afficher de vrais contenus 3D à partir de la plupart des sources 3D, y compris les lecteurs Blu-ray 3D, la TV 3D et les dernières générations de consoles de jeux.

Haut-parleur intégré Le haut-parleur intégré de 16 Watts offre une excellente prise en charge audio. Facile à configurer, vous n'avez pas besoin d'investir dans des haut-parleurs externes coûteux.

Eco+ La technologie Eco+ offre à la fois un haut contraste, améliore la durée de vie de la lampe et permet des économies d'énergie tout en réduisant la consommation électrique.

Points forts du produit

- Haut-parleur intégré puissant de 16W
- XGA, très lumineux 3 300 lumens
- Grandes images projetées sans effet d'ombre sur une courte distance de recul
- Large connectique incluant deux entrées HDMI, contrôle et gestion RJ45

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Projecteur DLP
Compatible 3D	Oui (lunettes 3D vendues séparément)
Réseaux	Ethernet
Projecteur	
Micro-affichage	DMD Chip
Luminosité	3300 ANSI lumens
Rapport de contraste	18000:1
Taille d'image	178 cm - 254 cm
Distance de projection	0.47 m - 0.68 m

Rapport de projection	0.33:1
Uniformité	85 %
Résolution	XGA - XGA (1024 x 768)
Rapport hauteur/largeur natif	4:3
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Fréquence de synchronisation maximale (V x H)	120 Hz x 91.1 kHz
Type de lampe	190 Watt
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 4500 heure(s) - mode normal Jusqu'à 10000 heure(s) - mode économique
Commandes et réglages	Correction de la distorsion trapézoïdale
Langages OSD	Danois, hongrois, tchèque, Slovène, Thaïlandais, chinois (traditionnel), chinois (simplifié), Farsi, anglais, allemand, français, italien, norvégien, portugais, Polish, finnois, suédois, russe, espagnol, hollandais, grec, turc, arabe, roumain, coréen, Javanais
Fonctions	BrilliantColor, prise en charge du rapport hauteur/largeur 16:9, PJlink, Crestron RoomView, prise en charge de rapport de forme 4:3, AMX Device Discovery, Auto Power Off, technologie Eco+
Objectif	
Туре	Objectif fixe à ultra courte focale
Ouverture de l'objectif	F/2.4
Sens de la correction de la distorsion trapézoïdale	Vertical
Correction de la distorsion	-15 / +15
trapézoïdale verticale	
Entrée vidéo	
Système TV	PAL-B/G, PAL-N, PAL-M, PAL-I, NTSC 4.43, NTSC 3.58, PAL-D, SECAM L, PAL-H, SECAM K1, SECAM D/K, SECAM B/G, M-NTSC
Signal vidéo analogique	RGB, vidéo composite, vidéo composante
Interfaces vidéo	VGA, HDMI, component video, composite video
Modes vidéo	480p, 720p, 1080i, 480i, 576i, 576p
Haut-parleurs	
Туре	Intégré
Mode de sortie audio	Mono
Puissance de sortie/canal	16 Watt
Haut-parleurs	1 x canal mixte
Extension/connectivité	
Interfaces	2 x HDMI - HDMI de 19 broches de type A 1 x entrée vidéo composite - RCA 1 x sortie de ligne audio - mini-phone 3,5 mm 1 x entrée de ligne audio - mini-phone 3,5 mm 1 x microphone - mini-phone 3,5 mm 1 x entrée vidéo composante / VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x entrée/sortie VGA - 15 broches HD D-Sub (HD-15) 1 x USB - mini USB type B (gestion) 1 x série RS-232C - D-Sub (DB-9) 9 broches 1 x réseau - RJ-45 (gestion) 1 x USB (alimentation uniquement) - mini-USB de type A de 4 broches (alimentation uniquement) 1 x sortie Sync 3D 1 x entrée de ligne audio - RCA x 2
Divers	
Accessoires inclus	Télécommande sans fil
Câbles inclus	1 x câble VGA
Fonctionnalités de sécurité	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), protection par mot de passe, barre de sécurité
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington
Normes de conformité	RoHS
Alimentation	
Source d'alimentation	Secteur
Tension requise	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation en fonctionnement	235 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt
Dimensions et poids	
Largeur	38.5 cm
Profondeur	31 cm
Hauteur	12 cm
Poids	4.57 kg
Caractéristiques denvironnement	
Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Emission sonore (mode économique)	26 dB

Fiche technique produite par OfficeXpress