

Casio XJ-UT310WN (XJ-UT310WN)

Casio XJ-UT310WN - Projecteur DLP - 3D - 3100 lumens - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - HD 720p - 802.11g/n sans fil



▸ Spécifications principales

Description du produit	Casio XJ-UT310WN projecteur DLP - 3D
Type de périphérique	Projecteur DLP - Haute Définition 720p
Compatible 3D	Oui (lunettes 3D vendues séparément)
Dispositifs intégrés	Haut-parleur
Luminosité	3100 lumens
Rapport de contraste	1800:1
Résolution	WXGA (1280 x 800)
Rapport hauteur/largeur natif	16:10
Prise en charge des couleurs	16, 7 millions de couleurs
Type de lampe	Laser/ LED
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 20000 heure(s)
Entrée vidéo	RGB, S-Video, vidéo composante (NTSC, SECAM, PAL, PAL-N, PAL-M, PAL 60) , IEEE 802.11g/ n sans fil - MPEG-4, AVI, MJPEG, H.264, MOV
Modes vidéo	1080p
Haut-parleurs	Haut-parleur(s) - intégré
Alimentation	CA 120/ 230 V (50/ 60 Hz)
Consommation électrique	230 Watt
Dimensions (LxPxH)	33.8 cm x 33.3 cm x 15.3 cm
Poids	5.5 kg

▸ Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Projecteur DLP - HD 720p
Compatible 3D	Oui (lunettes 3D vendues séparément)
Dispositifs intégrés	Haut-parleur
Réseaux	802.11b/ g/ n , Ethernet

Projecteur

Luminosité	3100 lumens
Rapport de contraste	1800:1
Taille d'image	127 cm - 279 cm
Distance de projection	0.06 m
Rapport de projection	0.28:1
Résolution	WXGA - WXGA (1280 x 800) (natif) / 1920 x 1080 (redimensionnement)
Rapport hauteur/largeur natif	16:10
Format d'affichage	1.024.000 pixels
Prise en charge des couleurs	16, 7 millions de couleurs

Type de lampe	Laser/ LED
Durée de vie de la lampe	Jusqu'à 20000 heure(s)
Contrôles et réglages	Correction de la distorsion trapézoïdale
Fonctions	Lecture de photos JPEG, Mémoire flash intégrée de 2 Go, système de protection de contenu numérique à large bande passante (HDCP), DLP 3D Ready, Source Lumineuse Hybride, lecture de photos BMP, prise en charge de rapport de forme 4:3, fonction d'arrêt sur image (Image Freeze), distance de projection ultra-courte, Direct Power On, écran vide, lecture photo PNG, lecture AAC, lecture de photos GIF, USB Display, Intelligent Brightness Control, Eco Mode

Objectif

Type de mise au point	Manuel
Ouverture de l'objectif	F/ 2.3
Sens de la correction de la distorsion trapézoïdale	Vertical
Correction de la distorsion trapézoïdale verticale	-5/ +5

Entrée vidéo

Système TV	NTSC, SECAM, PAL, PAL-N, PAL-M, PAL 60
Vidéo supportée	RGB, S-Video, vidéo composante
Interfaces vidéo	VGA, HDMI, component video, composite video, S-Video
Modes vidéo	1080p
Format de vidéo numérique	MPEG-4, AVI, MJPEG, H.264, MOV
Protocoles de transfert d'images LAN et sans fil	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Haut-parleurs

Type	Intégré
Mode de sortie audio	Mono
Alimentation en sortie / Canal	16 Watt
Haut-parleurs	1 x canal mixte

Extension/connectivité

Interfaces	2 x vidéo composante/ entrée RVB - HD D-Sub (HD-15) 15 broches 1 x sortie RGB - HD D-Sub (HD-15) 15 broches 1 x entrée HDMI - HDMI type A 19 broches 1 x entrée vidéo composite - RCA 1 x entrée S-Vidéo - mini-DIN 4 broches Entrée ligne audio - 2 prises RCA phono 2 x entrée ligne audio - fiche mini-phone Stéréo 3, 5 mm 1 x sortie ligne audio - fiche mini-phone Stéréo 3, 5 mm 1 x microphone - fiche mini-phone Mono 3, 5 mm 1 x USB - USB à 4 broches, type A 1 x USB - USB à 4 broches, type B 1 x série RS-232C - D-Sub (DB-9) 9 broches (gestion) 1 x réseau - RJ-45 (gestion)
------------	--

Divers

Accessoires inclus	Adaptateur réseau sans fil USB, 2 piles AAA, télécommande sans fil
Câbles inclus	1 x câble VGA
Fonctionnalités de sécurité	Logement pour câble antivol (câble vendu séparément), protection par mot de passe

Alimentation

Tension nominale	CA 120/ 230 V (50/ 60 Hz)
Consommation électrique	230 Watt
Consommation électrique en mode d'attente	0.23 Watt

Dimensions et poids

Largeur	33.8 cm
Profondeur	33.3 cm
Hauteur	15.3 cm
Poids	5.5 kg

■ What's in the box

Casio XJ-UT310WN

Adaptateur réseau sans fil USB, 2 piles AAA, télécommande sans fil

Câble VGA

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.