



HISENSE – H100LDA

LASER TV 4K

Laser TV
Une nouvelle ère

L'expérience cinéma à la maison incluant un projecteur Laser courte focale, un écran de 100", et un système sonore.



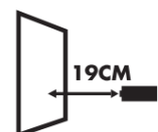
X-Fusion Laser
Un double Laser

La fusion d'un Laser Bleu & Rouge pour aller beaucoup plus loin dans le spectre colorimétrique.



Smart TV - Vidaa U
L'expérience TV intégrale

Bien plus qu'un projecteur, le Laser TV est un véritable téléviseur incluant un Tuner TNT/Satellite et une Smart TV.



Une image de 100"
Pour seulement 19 cm de recul

Moins de 20 cm suffisent pour projeter une image de 100 pouces de diagonales, en résolution 4K : un exploit.

IMAGE

Taille de l'écran	100"
Type d'écran	Ecran Anti-Reflet
Diagonale de projection	85" - 140"
Résolution de projection	Ultra HD (3840x2160)
Technologie du Laser	DLP – Double Laser

TRAITEMENT DE L'IMAGE

Technologie X-Fusion Laser	Oui
Luminosité	3 000 Lumens
Contrastes	TBD
Compatible HDR	Oui
Formats HDR	HDR 10, HLG
Processeur	Quad Core
Compensation de mouvement (MEMC)	Oui
Upscaling Ultra HD	Oui
Spectre Colorimétrique Elargi	Oui (True Cinema Color)
Compatible couleurs 10 bits	Oui
Nombre de couleurs	1.07 B
Format de décodage	VP9, HEVC (H.265)
Modes d'affichage	Standard/Cinéma Jour/ Cinéma Nuit/Jeux/Dynamique

CONNECTIQUES

Prises HDMI	4
Dont HDMI 2.0	2
Entrée Audio (L/R)	1
Sortie Audio (L/R)	1
Sortie S/PDIF	1 (Optique)
Entrée VGA	1
Prises USB	2
Dont Prise USB 3.0	1
Prise casque	-
Prises antennes	2
Ethernet (RJ45)	1

RECEPTION ET FONCTIONNALITE

Tuner	DVB-T2/C/S2
Hbbtv	Oui
Common Interface (CI+)	Oui
PVR	Oui
Timeshift	Oui
Mode Hotel	Oui

SMART TV

Smart TV	Oui (Vidaa U)
Lecteur Multimédia	Oui (Vidéo/Audio/Photo)
Wifi intégré	Oui
Bluetooth	Oui
Anyview stream (DLNA)	Oui
Anyview cast (Partage d'Ecran)	Oui
Magasin d'applications	Oui (Netflix, Youtube, ...etc)

SON

Puissance sonore totale	TBD
Barre de son intégrée	Oui
Caisson de basse sans fil	Oui
Effet surround	dbx-tv :Total Sonics, Total Surround, Total Volume
Dolby Audio	Oui (Dolby Digital Plus)
Égaliseur	Oui (Paramètres avancés)
Mode son	Standard/Cinéma/Musique/Voix/Nuit

FORMATS SUPPORTES

Vidéo	.avi, .flv, .wmv, .mp4, .mov, .3GP, .mkv, .mpg, .mpeg, .vob, .rm, .WebM, .vro, .ogm
Image	.jpeg, .bmp, .png, .gif, .webp, .mpo
Audio	.mp3, .acc, .flac, .wma, .wav, .wmv, .mp2, .mp4

DONNEES ENERGETIQUE

Alimentation	100V-240V
Consommations	TBD
Durée de vie de la source lumineuse	20 000 h
Mode Protection des yeux	Oui

ACCESSOIRES FOURNIS

Fixation Murale	Incluse
Télécommande	Simplifiée (ERF6E60)
Piles pour télécommande	AAAx2

SPECIFICITES TECHNIQUES

Référence	H100LDA
EAN	6942147445631

DIMENSIONS ET POIDS DU PROJECTEUR LASER

Dimension du carton (L*P*H, en mm)	834 x 557 x 363 mm
Dimension du produit	689,3 x 415,8 x 206,2 mm
Poids du produit + carton	28,5 kg
Poids du produit	22,7 kg

DIMENSIONS ET POIDS DE L'ECRAN

Dimension du carton (L*P*H, en mm)	2443 x 1593 x 196 mm
Dimension du produit	2241 x 1272 x 44 mm
Poids du produit + carton	53,9 kg
Poids du produit	31,4 kg

DIMENSIONS ET POIDS DU CAISSON DE BASSE

Dimension du carton (L*P*H, en mm)	462 x 259 x 489 mm
Dimension du produit	164 x 360 x 341 mm
Poids du produit + carton	8,1 kg
Poids du produit	6,6 kg

