

Hisense 100L9HD TV retroproiettore Proiettore a raggio ultra corto 3000 ANSI lumen DLP 2160p (3840x2160) Nero

Marchio : Hisense

Codice prodotto: 100L9HD

Nome del prodotto : 100L9HD

Hisense 100L9HD. Luminosità proiettore: 3000 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: DLP, Risoluzione nativa del proiettore: 2160p (3840x2160). Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 25000 h. Modalità colore video: Cinema, Gioco, Sport, Profondità colore: 10 bit. Versione HDMI: 2.0/2.1. Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Profili Bluetooth: A2DP, AVRCP



Proiettore		Caratteristiche	
Luminosità proiettore *	3000 ANSI lumen	Protezione degli occhi	✓
Tecnologia di proiezione *	DLP	Timeshift	✓
Risoluzione nativa del proiettore *	2160p (3840x2160)	Scalabilità verso il 4K	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Controllo genitori	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	On Screen Display (OSD)	✓
Proiettore intelligente	✓	Modalità Hotel	✓
Compatibilità dimensione schermo *	1905 - 2540 mm (75 - 100")	Sistema operativo incluso	VIDAA U
Tipo di matrice	DMD	Versione sistema operativo	VIDAA U6
Sorgente luminosa		Applicazioni Video	Netflix, YouTube
Tipo di sorgente luminosa *	Laser	Formati video supportati	3GP, AVI, FLV, MP4, MPEG, MPG, OGM, VOB, WMV
Durata della sorgente luminosa *	25000 h	Formati audio supportati	AAC, FLAC, MP2, MP3, MP4, WAV, WMA, WMV
Sistema di lente		Formati immagini supportati	BMP, GIF, JPEG, MPO, PNG, WEBP
Messa a fuoco *	✗	Multimediale	
Rapporto di proiezione	0.25	Altoparlanti incorporati *	✓
Video		Potenza in uscita (RMS)	40 W
Full HD *	✓	Numero di altoparlanti incorporati	2
Compatibilità 3D *	✗	Equalizzatore	✓
Modalità colore video	Cinema, Gioco, Sport	Formato audio integrato	Dolby Atmos
Profondità colore	10 bit	Display	
Connettività		Display incorporato *	✓
Versione HDMI	2.0/2.1	Dimensioni schermo	2,54 m (100")
Quantità porte HDMI *	3	Risoluzione del display	3840 x 2160 Pixel
Porta DVI *	✗	Luminosità schermo	400 cd/m ²
Quantità porte USB 2.0 *	1	Gamma cromatica standard	NTSC
Porte I/O	USB 3.0 x1 S/PDIF Out	Gestione energetica	
Uscite per cuffie	1	Alimentazione *	AC
Quantità porte RF	2	Consumi (modalità stand-by)	0,5 W
Common interface Plus (CI+)	✓	Consumo energetico (max)	300 W
		Tensione di ingresso AC	120 - 240 V

Collegamento in rete		Gestione energetica	
Smart TV *	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Internet TV	✓	Processore	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Processore integrato	✓
Wi-Fi *	✓	Numero di core del processore	4
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Sostenibilità	
Bluetooth *	✓	Certificati di sostenibilità	RoHS
Profili Bluetooth	A2DP, AVRCP	Sintonizzatore TV	
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Formato del segnale digitale	DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.2	Dimensioni e peso	
Archiviazione		Larghezza	610 mm
Letto di schede integrato *	✗	Profondità	346 mm
Caratteristiche		Altezza	155 mm
Tipo di proiezione *	Frontale	Peso	11,2 kg
Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio ultra corto	Larghezza imballo	751 mm
Posizionamento di mercato *	Cinema in casa	Profondità imballo	478 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza imballo	305 mm
Emissione acustica	32 dB	Peso dell'imballo	15 kg
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Contenuto dell'imballo	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Telecomando portatile	✓
Funzione Televideo	✓	Cavi inclusi	AC
		Batterie incluse	✓
		Guida rapida	✓
		Manuale dell'utente	✓
		Dettagli tecnici	
		Filtro di pettine	3D
		Riduzione rumore	✓



6942147487921

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date