

Hisense 100L9G TV de proyección Proyector de corto alcance 3000 lúmenes ANSI DLP 2160p (3840x2160) Negro

Marca : Hisense

Código del producto: 100L9G

Nombre del producto : 100L9G



Hisense 100L9G. Brillo de proyector: 3000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: 2160p (3840x2160). Tipo de fuente de luz: Laser, Vida útil de la fuente de luz: 25000 h. Estándares de Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Perfiles de Bluetooth: A2DP, AVRCP. Tipo de proyección: Frente, Tipo de producto: Proyector de corto alcance, Posicionamiento de mercado: Cine en casa. Potencia estimada RMS: 40 W, Decodificadores incorporados: Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus

Proyector		Características	
Brillo de proyector *	3000 lúmenes ANSI	Upscaler de 4K Ultra HD	✓
Tecnología de proyección *	DLP	Grabación USB	✓
Resolución original del proyector *	2160p (3840x2160)	Guía electrónica de programación	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Sistema operativo instalado	VIDAA U
Relación de aspecto nativa *	16:9	Versión de sistema operativo	4.0
Proyector inteligente	✓	Aplicaciones de vídeo	Amazon Prime Video, Netflix, Rakuten TV, YouTube
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	1905 - 2540 mm (75 - 100")	Formatos de vídeo compatibles	3GP, AVI, FLV, MP4, MPEG, MPG, OGM, VOB, WMV
Número de colores	10700000000 Colores	Formatos de imagen soportados	BMP, GIF, JPEG, MPO, PNG, WEBP
Fuente luminosa		Multimedia	
Tipo de fuente de luz *	Laser	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz *	25000 h	Potencia estimada RMS	40 W
Vídeo		Decodificadores incorporados	Dolby Atmos, Dolby Digital, Dolby Digital Plus
Full HD *	✓	Exhibición	
3D *	✗	Pantalla incorporada *	✗
Puertos e Interfaces		Control de energía	
Versión HDMI	2.0	Fuente de energía *	Corriente alterna
Número de puertos HDMI *	3	Consumo energético *	320 W
Puerto DVI *	✗	Consumo de energía (inactivo)	0.5 W
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Voltaje de entrada AC	120 - 240 V
Número de puertos RF	2	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Interfaz compun (CI)	✓	Procesador	
Interfaz común Plus (CI+)	✓	Procesador incorporado	✓
Red		Núcleos del procesador	4
Smart TV *	✓	Condiciones ambientales	
Ethernet *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 40 °C
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Wifi *	✓	Sintonizador de la TV	
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Señal analógica *	PAL BG, PAL DK, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K
Bluetooth *	✓	Sistema de formato de señal digital	DVB-C, DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2
Perfiles de Bluetooth	A2DP, AVRCP		
Versión de Bluetooth	5.0		
TV de Ancho de Banda de Transmisión Híbrida (HbbTV)	✓		
Navegador web	✓		

Medios de almacenaje		Peso y dimensiones	
Lector de tarjeta integrado *	✗	Ancho	610 mm
Características		Profundidad	346 mm
Tipo de proyección *	Frente	Altura	155 mm
Tipo de producto *	Proyector de corto alcance	Peso	11.5 kg
Posicionamiento de mercado *	Cine en casa	Ancho del paquete	751 mm
Color del producto *	Negro	Largo del paquete	478 mm
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Alto del paquete	305 mm
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Peso del paquete	15 kg
Grabación diferida (Timeshift)	✓	Contenido del empaque	
		Control remoto incluido	✓
		Guía de configuración rápida	✓
		Manual	✓

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