

Hisense 50A6S 127 cm (50") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : Hisense

Código del producto: 20018191

Nombre del producto : 50A6S

Hisense 50A6S. Diagonal de la pantalla: 127 cm (50"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: DLED, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retroiluminación LED: Direct-LED. Smart TV. Tiempo de respuesta: 9,5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9. Formato de señal digital: DVB-S, DVB-T2, DVB-T, DVB-C, DVB-S2. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	127 cm (50")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Tipo HD *	4K Ultra HD	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Tecnología de visualización *	DLED	Entrada de video compuesto	1
Retroiluminación LED	✓	Entrada de audio (L,R)	1
Tipo de retroiluminación LED	Direct-LED	Salida de audio (L,R)	1
Forma de la pantalla *	Plana	Número de puertos RF	2
Relación de aspecto nativa *	16:9	Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Tiempo de respuesta	9,5 ms	Versión Common interface Plus (CI+)	2.0
Frecuencia nativa de refresco	60 Hz	Número de puertos HDMI *	3
Admite visualización de frecuencia de actualización	60 Hz	Control de electrónica de consumo (CEC)	Sí
Ángulo de visión, horizontal	178°	Control de energía	
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Consumo de energía (max)	110 W
Diagonal de pantalla	126 cm	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Sintonizador de la TV		Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Tipo de sintonizador *	Digital	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	54 kWh
Formato de señal digital *	DVB-S, DVB-T2, DVB-T, DVB-C, DVB-S2	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	95 kWh
Smart TV		Voltaje de entrada AC	100-240 V
Smart TV *	✓	Frecuencia de entrada AC	60 Hz
TV por Internet *	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Sistema operativo instalado *	VIDAA	Aprobaciones regulatoras	
Versión de sistema operativo	U9.5	Especificación (DLNA) alianza para el estilo de vida digital en red	DMP, DMR
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Características especiales	
Modos inteligentes	Dolby Vision IQ	Tecnologías Hisense (AV/TV)	MEMC (Motion Estimation Motion Compensation), Wide Colour Gamut, Acceso con un clic
Audio			
Número de altavoces *	2		
Potencia estimada RMS *	20 W		
Decodificadores incorporados	DTS Virtual:X		
Ecuador	✓		

Audio		Detalles técnicos	
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Salida S/PDIF	1
Conexión		Peso y dimensiones	
Wifi *	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	1111 mm
Banda Wi-Fi	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Profundidad dispositivo (con soporte)	274 mm
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura del dispositivo (con soporte)	703 mm
Bluetooth *	✓	Peso (con soporte)	8,2 kg
Versión de Bluetooth	5.4	Ancho (sin base)	111 mm
Ethernet *	✓	Profundidad (sin base)	71 mm
Diseño		Altura (sin base)	650 mm
Color del producto *	Negro	Peso (sin base)	8 kg
montaje VESA *	✓	Ancho del soporte	89,3 cm
Interfaz de panel de montaje	200 x 400 mm	Profundidad del soporte	27,4 cm
Material de la carcasa	Plástico, Metal	Ancho del marco (inferior)	1,8 cm
Pantalla flexible	✗	Empaquetado	
Cuadro	✓	Ancho del paquete	1235 mm
Tipo de soporte	Base de patas	Profundidad del paquete	115 mm
Color del soporte	Negro	Altura del paquete	799 mm
Desempeño		Peso del paquete	11,5 kg
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG), Dolby Vision	Otras características	
Modo de juego	✓	Hybrid Log Gamma (HLG)	✓
Formatos de vídeo compatibles	AVI, WMV, MP4, WEBM, MOV, AVC, MKV, FLV, TS, HEVC/H.265, AV1, MPEG2, VP8, VP9, H.264, WMV3, MPEG4, VC-1, MPEG1	Sensor de luz	✓
Formatos de audio soportados	WMA, WAV, FLAC, MP3	3D	✗
Formatos de imagen soportados	GIF, JPEG, JPG, BMP, PNG	Altavoces incorporados	✓
Formatos de compresión de vídeo	MP4, MOV, MKV, TS, AV1, WMV, FLV, WEBM	Convertidor 2D-3D	✗
AI Upscale	✓	HDMI	✓
Reducción de ruido *	✓	Ángulo de visión	178°
Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓	Ecualizador personalizable	✓
Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Frecuencia de actualización variable (VRR, Variable Refresh Rate)	Sintonizador DVB-T2	✓
Control parental	✓	Efectos fotográficos	Pantalla dividida
Puertos e Interfaces		Anchura del marco	1,8 cm
Versión HDMI	2.1	Cuenta con el certificado DLNA (Digital Living Network Alliance, Alianza para el estilo de vida digital en red)	✓
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1		



6942351430263

Catalog Object Cloud



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.