

Hisense 43A6KV Televisor 109.2 cm (43") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro 250 cd / m²

Marca : Hisense

Código del producto: 43A6KV

Nombre del producto : 43A6KV

Hisense 43A6KV. Diagonal de la pantalla: 109.2 cm (43"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: LCD, Forma de la pantalla: Plana. Smart TV. Tecnología de interpolación de movimiento: AMR (Active Motion Rate) 60, Brillo de pantalla: 250 cd / m², Relación de aspecto nativa: 16:9. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro



Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	109.2 cm (43")	Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Tipo HD *	4K Ultra HD	Reducción de ruido *	✓
Tecnología de visualización *	LCD	Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓
Retroiluminación LED	✓	Control parental	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa *	16:9	PC (D-Sub) *	✗
Brillo de pantalla *	250 cd / m ²	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tecnología de interpolación de movimiento *	AMR (Active Motion Rate) 60	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Rango de actualización nativa	60 Hz	Audio digital, salida optica	1
Número de colores de la pantalla	1.07 mil millones de colores	Salidas para auriculares	1
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Número de puertos RF	1
Sintonizador de la TV		Número de puertos HDMI *	3
Tipo de sintonizador *	Analogico y digital	Características de administración	
Smart TV		Temporizador de apagado	✓
Smart TV *	✓	Funciona con Amazon Alexa	✓
TV por Internet *	✓	Funciona con el Asistente de Google	✓
Sistema operativo instalado *	VIDAA	Control de energía	
Modos inteligentes	Juego	Consumo energético *	100 W
Audio		Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Número de altavoces *	2	Voltaje de entrada AC	120 V
Potencia estimada RMS *	14 W	Frecuencia de entrada AC	60 Hz
Red		Peso y dimensiones	
Wifi *	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	963 mm
Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Largo (con soporte)	211 mm
Bluetooth *	✓	Alto (con soporte)	607 mm
Ethernet *	✓	Peso (con soporte)	6.89 kg

Red		Peso y dimensiones	
Navegador web	✓	Ancho (sin base)	963 mm
Diseño		Profundidad (sin base)	74 mm
Color del producto *	Negro	Altura (sin base)	559 mm
montaje VESA *	✓	Empaquetado de datos	
Interfaces de montaje de panel	200 x 300 mm	Ancho del paquete	1087 mm
		Largo del paquete	132 mm
		Alto del paquete	653 mm
		Contenido del empaque	
		Control remoto incluido	✓

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