



Viewsonic CDE8620-W pantalla de señalización Pantalla plana de señalización digital 2.18 m (86") IPS Wifi 450 cd / m² 4K Ultra HD Negro Procesador incorporado Linux 24/7

Marca : Viewsonic

Código del producto: CDE8620-W

Nombre del producto : CDE8620-W



Viewsonic CDE8620-W. Diseño de producto: Pantalla plana de señalización digital. Diagonal de la pantalla: 2.18 m (86"), Tecnología de visualización: IPS, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Brillo de pantalla: 450 cd / m², Tipo HD: 4K Ultra HD. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 24/7. Sistema operativo instalado: Linux. Color del producto: Negro



Exhibición		Desempeño	
Tipo de panel	IPS	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tipo de retro iluminación LED	Direct-LED	Número de lenguajes OSD	10
Diagonal de la pantalla *	2.18 m (86")	Idiomas OSD	Alemán, Inglés, Español, Francés, Italiano, Japonés, Polaco, Ruso, Turco
Tecnología de visualización *	IPS	Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	HDCP	✓
Brillo de pantalla *	450 cd / m ²	HDCP versión	2.2
Tipo HD *	4K Ultra HD	Especificación enchufable abierta (OPS)	✓
Pantalla táctil *	✗	Control de energía	
Relación de aspecto nativa	16:9	Consumo energético *	365 W
Tiempo de respuesta	8 ms	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Razón de contraste (típica)	1200:1	Consumo de energía (apagado)	0.5 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Ángulo de visión, vertical	178°	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Número de colores de la pantalla	1.07 mil millones de colores	Sistema de cómputo	
Tamaño de pixel	0.49 x 0.49 mm	Sistema informático *	✓
Diagonal de pantalla	218.44 cm	Procesador incorporado *	✓
Número de pantallas	1	Familia de procesador	ARM Cortex
Puertos e Interfaces		Modelo del procesador	A73+
Número de puertos HDMI *	2	Frecuencia del procesador	1.4 GHz
Versión HDMI	2.0	Núcleos del procesador	2
Cantidad de puertos de entrada HDMI	2	Memoria interna	3 GB
Puertos de entrada VGA (D-Sub)	1	Modelo de gráficos en tarjeta	ARM Mali-G51 MP2
Cantidad de DisplayPorts *	1	Capacidad de almacenamiento interno	16 GB
Puerto USB *	✓	Sistema operativo instalado	Linux
Cantidad de puertos USB	3	Peso y dimensiones	
Versión USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Ancho	1931 mm
Ethernet *	✓	Profundidad	82 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Altura	1109 mm
Wifi *	✓		
Salida de audio (L,R)	1		
Número de salidas de altavoz	2		
Interfase RS-232	✓		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Puerto de datos infrarrojo	✓	Peso	50.4 kg
Audio		Empaquetado de datos	
Altavoces incorporados *	✓	Ancho del paquete	2118 mm
Número de altavoces incorporados	2	Largo del paquete	280 mm
Potencia estimada RMS	16 W	Alto del paquete	1271 mm
impedancia de los altavoces	8 Ohmio	Peso del paquete	69.8 kg
Rango de frecuencias del altavoz	160 - 13000 Hz	Contenido del empaque	
Nivel de presión acústica	82 Db	Control remoto incluido	✓
Diseño		Pilas incluidas	✓
Diseño de producto *	Pantalla plana de señalización digital	Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI
Colocación compatible *	Interior	Condiciones ambientales	
Orientación	Horizontal	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Color del producto *	Negro	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
montaje VESA *	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 60 °C
Interfaces de montaje de panel	600 x 400 mm	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	10 - 80%
Tipo de montaje	Pared	Características	
		Color base	Negro
		Adecuado para usarse en interiores	✓
		Montaje de pared	✓

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