

## Samsung LH65WACWLGCXZA pantalla de señalización Panel plano interactivo 165.1 cm (65") LED Wifi 400 cd / m² 4K Ultra HD Negro Pantalla táctil Android 11

**Marca :** Samsung

**Código del producto:** LH65WACWLGCXZA

**Nombre del producto :** LH65WACWLGCXZA



Samsung LH65WACWLGCXZA. Diseño de producto: Panel plano interactivo. Diagonal de la pantalla: 165.1 cm (65"), Tecnología de visualización: LED, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Píxeles, Brillo de pantalla: 400 cd / m², Tipo HD: 4K Ultra HD, Pantalla táctil. Wifi. Sistema operativo instalado: Android 11. Color del producto: Negro



Exhibición		Diseño	
Tipo de panel	ADS	montaje VESA *	✓
Diagonal de la pantalla *	165.1 cm (65")	Interfaces de montaje de panel	600 x 400 mm
Tecnología de visualización *	LED	Ancho del marco (inferior)	1.64 cm
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Píxeles	Ancho del marco (lateral)	1.64 cm
Brillo de pantalla *	400 cd / m²	Ancho del marco (superior)	4.49 cm
Tipo HD *	4K Ultra HD	<b>Desempeño</b>	
Pantalla táctil *	✓	Utilizar con *	Universal
Tecnología touchscreen	Infrarrojo	HDCP	✓
Multi tacto	✓	HDCP versión	2.1
Relación de aspecto nativa	16:9	<b>Control de energía</b>	
Tiempo de respuesta	8 ms	Consumo energético *	385 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
Tamaño de pixel	372 x 372 mm	<b>Sistema de cómputo</b>	
Índice de niebla	25%	Sistema operativo instalado	Android 11
Puertos e Interfaces		<b>Peso y dimensiones</b>	
Número de puertos HDMI *	3	Ancho de la pantalla	1488 mm
Versión HDMI	2.0	Profundidad de pantalla	88 mm
Puerto DVI *	✗	Altura de pantalla	897 mm
Puerto USB *	✓	Peso de pantalla	33.9 kg
Cantidad de puertos USB	5	<b>Empaquetado de datos</b>	
Versión USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Ancho del paquete	1628 mm
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4	Largo del paquete	208 mm
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Alto del paquete	1024 mm
Ethernet *	✓	Peso del paquete	42.9 kg
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	2	<b>Condiciones ambientales</b>	
Wifi *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Interfase RS-232	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Diseño			
Diseño de producto *	Panel plano interactivo		
Colocación compatible *	Interior		

Diseño		Características	
Orientación	Horizontal	Montaje de pared	✓
Color del producto *	Negro	Otras características	
Forma de la pantalla	Plana	Manual	✓
		Bluetooth	✓
		Cantidad de puertos USB 2.0	1

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: 02-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date