

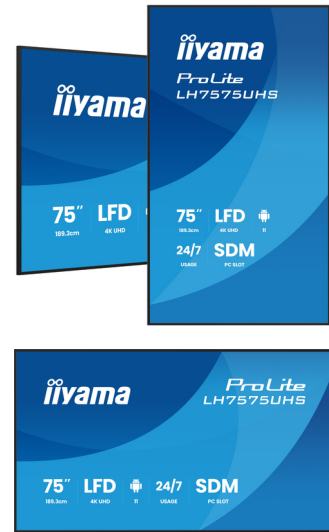
**iiyama LH7575UHS-B2AG pantalla de señalización Pantalla plana para señalización digital 190,5 cm (75") LCD Wifi 500 cd / m<sup>2</sup> 4K Ultra HD Negro Procesador incorporado Android 11 24/7**

Marca : iiyama

Código del producto: LH7575UHS-B2AG

Nombre del producto : LH7575UHS-B2AG

iiyama LH7575UHS-B2AG. Diseño de producto: Pantalla plana para señalización digital. Diagonal de la pantalla: 190,5 cm (75"), Tecnología de visualización: LCD, Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Brillo de pantalla: 500 cd / m<sup>2</sup>, Tipo HD: 4K Ultra HD. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 24/7. Sistema operativo instalado: Android 11. Color del producto: Negro



Exhibición		Control de energía	
Tipo de pantalla	IPS	Consumo energético *	187 W
Diagonal de la pantalla *	190,5 cm (75")	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Tecnología de visualización *	LCD	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles	Clase de eficiencia energética (SDR) G	
Brillo de pantalla *	500 cd / m <sup>2</sup>	Clase de eficiencia energética (HDR)	No disponible
Tipo HD *	4K Ultra HD	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas	187 kWh
Pantalla táctil *	✗	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Relación de aspecto nativa	16:9	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Tiempo de respuesta	8 ms	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Razón de contraste (típica)	1200:1	Sistema informático	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Sistema informático *	✓
Ángulo de visión, vertical	178°	Procesador incorporado *	✓
Número de colores de la pantalla	1,07 billones de colores	Fabricante de procesador	ARM
Tamaño de pixel	0,429 x 0,429 mm	Familia de procesador	ARM Cortex
Área de visualización activa (A x A)	1650 x 928 mm	Arquitectura del procesador	ARM Cortex-A53+Cortex-A73
Diagonal de pantalla	189,3 cm	Memoria interna	4 GB
Intervalo de escaneado horizontal	28 - 160 kHz	Modelo de adaptador gráfico incorporado	ARM Mali-G52
Profundidad de color	8 bit	Capacidad de almacenamiento interno	32 GB
Frecuencia nativa de refresco	60 Hz	Sistema operativo instalado	Android 11
Índice de niebla	25%	Peso y dimensiones	
Espacio de color RGB	NTSC	Ancho de la pantalla	1679,5 mm
Gama de colores	72%	Profundidad de pantalla	55 mm
Puertos e Interfaces		Altura de pantalla	958,5 mm
Número de puertos HDMI *	3	Peso de pantalla	29,5 kg
Versión HDMI	2.0	Ancho	1679,5 mm
Cantidad de DisplayPorts *	1	Profundidad	55 mm
Entrada de DisplayPorts	1	Altura	958,5 mm
Salidade de DisplayPorts	1	Peso	29,5 kg
Versión de DisplayPort	1.2		
Puerto USB *	✓		
Cantidad de puertos USB	2		
Versión USB	2.0		

Puertos e Interfaces		Empaquetado	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1	Ancho del paquete	1883 mm
Entrada de audio para PC	✓	Profundidad del paquete	186 mm
RS-232C	✓	Altura del paquete	1140 mm
Entrada remoto (IR)	1	Peso del paquete	41 kg
Salida remoto (IR)	1	<b>Contenido del embalaje</b>	
Tarjeta de lectura integrada	✓	Mando a distancia incluido	✓
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Pilas incluidas	✓
Canal de retorno de audio (ARC)	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI, RS-232
Audio		Condiciones ambientales	
Altavoces incorporados *	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Potencia estimada RMS	20 W	Aprobaciones reguladoras	
Diseño		Certificación	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, ErP, WEEE, REACH
Diseño de producto *	Pantalla plana para señalización digital	Datos logísticos	
Colocación soportada *	Interior	Código de Sistema de Armomización (SA)	85285210
Orientación	Horizontal/Vertical	Conexión	
Color del producto *	Negro	Ethernet *	✓
montaje VESA *	✓	Wifi *	✓
Interfaz de panel de montaje	600 x 400 mm	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Ancho del marco (inferior)	1,52 cm	Detalles técnicos	
Ancho del marco (lateral)	1,5 cm	Daisy Chain DisplayPort	✓
Ancho del marco (superior)	1,52 cm	Soporte para reproducción	✓
Color del bisel	Black	<p>picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, colour, noise reduction, gamma selection, colour temp., colour control, picture reset), screen (zoom mode, custom zoom, screen reset), audio (balance, treble, bass, volume, audio out, max. volume, min. volume, mute, audio reset, audio out sync, speaker setting), configuration 1 (Android launcher, switch on state, panel saving, RS232-routing, boot on source, WOL, configuration 1 reset, factory reset), configuration 2 (OSD timeout, OSD H-Position, OSD V-position, system rotation, info OSD, logo and animation, logo setting, animation setting, monitor ID, group ID, monitor info, DP version, DP monitors, HDMI version, configuration 2 reset), advanced options (no signal image, motorized stand, IR control, power LED light, tiling, off timer, schedule, HDMI with One Wire, HDMI with One Wire power off, Signal FailOver, language, OSD transparency, power saving, auto power off, SDM settings, advanced options reset), Android settings (network &amp; internet, apps &amp; notifications, display, signage display, security, language &amp; input, date &amp; time, about device)</p>	
Pantalla antirreflectante	✓		
Tipo de montaje	Pared		
Desempeño			
Utilizar con *	Universal		
Exhibición en pantalla (OSD)	✓		
Número de lenguajes OSD	15		
Idiomas OSD	Chino tradicional, Checo, Alemán, Inglés, Español, Finés, Francés, Italiano, Japonés, Noruego, Holandés, Polaco, Ruso, Sueco		
Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7		
HDCP	✓		
HDCP versión	2.2		
Tiempo medio entre fallos	50000 h	Controles de usuario	
		Certificados de sostenibilidad	ErP
		Certificados de conformidad	CB, CE, EAC, REACH, RoHS, TÜV mark, WEEE
Otras características			
		Guía de configuración rápida	✓
		Salida de audio	3.5mm

#### Otras características

Auriculares	3,5 mm
Salidas para auriculares	1
Tipo de fuente de alimentación	Interno
Material de la carcasa	Metal
Conectar y usar (Plug and Play)	✓



4948570125272

### 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.