



Pantalla de señalización profesional 4K UHD de 98", con sistema operativo Android, ScreenSharePro y Eshare

Ofrezca una señalización profesional a su público y capte su atención con el ProLite LE9845UHS. Esta pantalla profesional de 98" ofrece a las empresas una solución versátil y eficaz que funciona bien tanto en salas de reuniones como en soluciones de señalización digital. El sistema operativo Android integrado permite a los usuarios almacenar y gestionar archivos localmente a través de la nube, así como hacer uso de las conocidas aplicaciones de Office con contenido cargado directamente en la pantalla, como la reproducción de presentaciones. Además, admite la reproducción de medios, como imágenes y vídeos que pueden añadirse a una lista de reproducción a través de la inteligencia incorporada en las pantallas. Al apoyar la colaboración en tiempo real, los usuarios pueden compartir, transmitir y ver el contenido de ida y vuelta desde cualquier dispositivo directamente utilizando el iiyama ScreenSharePro y la aplicación Eshare.

Esta impresionante pantalla comercial IPS LED antideslumbrante con resolución 4K UHD (3840x2160), 350cd/m² y una relación de contraste de 1200:1 proporciona una claridad nítida y vibrante para vídeos o imágenes estáticas, lo que la convierte en la opción perfecta para la señalización digital y las áreas de reunión. El revestimiento antirreflejante reduce significativamente el reflejo ambiental en entornos de alto brillo sin comprometer la nitidez y la claridad de la imagen.

iiyama ofrece también una solución comercial 24/7 98", adecuado para instalaciones de retratos llamativos. Siga este enlace para obtener más información: [ProLite LH9852UHS-B2](#).



Android OS



iiyama Share

Gracias al sistema operativo Android puede fácilmente personalizar la pantalla según sus necesidades instalando aplicaciones directamente en ella.

Conecta hasta 9 dispositivos y comparte, transmite y edita contenido fácilmente desde tu dispositivo a tu pantalla interactiva y viceversa, de vuelta a tu portátil, tableta o teléfono. iiyama Share es compatible con AirPlay, Chromecast y Miracast.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	Thin bezel
Diagonal	98", 247.7cm
Pantalla	IP Direct LED,S, revestimiento antirreflejos, opacidad 28%
Resolución nativa	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD, HDMI)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	350 cd/m ²
Contraste estático	1200:1
Tiempo de respuesta (GTG)	8ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	1.07B 10bit
Sincronización horizontal	30 - 135kHz
Área de visualización h x v	2159 x 1214mm, 85 x 47.8"
diseño de bisel (lados, parte superior, parte inferior)	20.5mm, 20.5mm, 43mm
Pixel pitch	0.5622mm
Bisel color y acabado	negro, mate

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada analógica	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Conector de entrada digital	HDMI x3 (2.0 - max. 3840x2160 @60Hz, YUV420)
Entrada de audio	Mini jack x1
Entrada de control del monitor	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Salida de audio	S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 Altavoces 2 x 10W (y 15W subwoofer)
HDCP	si
Puertos USB	x6 (reproducción de medios / periféricos / almacenamiento - parte frontal: 2x .0, lado derecho: 2x 2.0, parte inferior: 1x 2.0)

03 CARACTERÍSTICAS

Software integrado	Android 8.0 con navegador web, administrador de archivos, unidades de nube, oficina WPS, ScreenSharePro y EShare para conexión inalámbrica con dispositivos Windows (MiraCast) / iOS (AirPlay) / Android (ChromeCast)
WiFi	sí (Módulo WiFi OWM002 - Banda WiFi dual: 2.4GHz / 5GHz, Estándar WiFi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Soporte Bluetooth: 2.1/3.0/4.2/5.0)
Hardware	CPU: CA73*2+A53*2, GPU: Mali G51*2, 3GB RAM, 32GB memoria interna
Extra	OTA firmware update
Modo kiosko	si
Opratividad	18/7
Reproducción multimedia	si
Carcasa (bisel)	metal

04 GENERAL

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Indicador de alimentación, Sensor remoto, Conector USB (2.0)

Reductor de luz azul	si
Plug&Play	DDC2B
Garantía	3 años (para más información y los países disponibles compruebe la sección Garantía en nuestra web)

05 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación	Horizontal
Diseño sin ventiladores	si
Montaje VESA	800 x 600mm
Rango de temperatura de funcionamiento	0°C - 40°C
Rango de temperatura de almacenamiento	- 20°C - 60°C
MTBF	100.000 horas (no incluye retroiluminación)

06 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, HDMI, RS-232c
Guía	guía de inicio rápido, guía de seguridad
Otro	Módulo WiFi (OWM002), Soportes de pared
Mando a distancia	sí (pilas incluidas)

07 GESTIÓN DE ENERGÍA

Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestión de energía	400W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

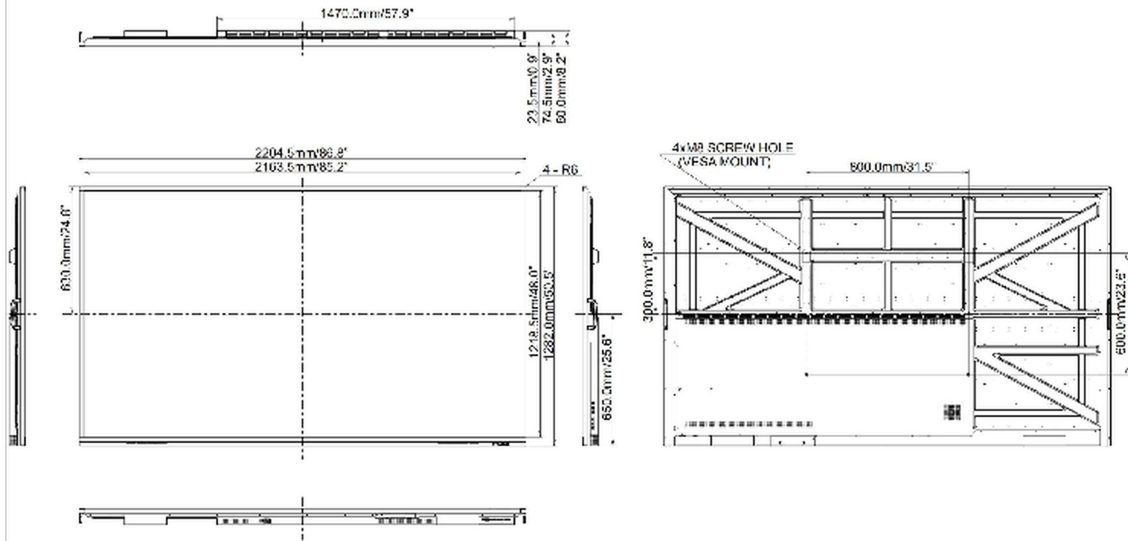
08 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA (lot5,RoHS)
Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)	G
REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo

09 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	2204 x 1282 x 79mm
Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	2380 x 280 x 1483mm
Peso (sin caja)	70kg
Peso (con caja)	107.7kg
Código EAN	4948570119189

DIMENSIONS : ProLite LE9845UHS



All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED