ProLite LH10551UWS-B1AG





Pantalla profesional 5KUW de 105" para señalización comercial panorámica especializada 21:9



Experimente una auténtica visión ultra panorámica 21:9 para todo su contenido con las impresionantes pantallas de 105" de iiyama. Esta pantalla con un bisel fino y súper elegante muestra imágenes y vídeos vibrantes y más grandes que la vida real utilizando una resolución de 5KUW para marcar la diferencia.

Tanto si se instala en salas de control de misión crítica como en señalización digital vibrante para espacios comerciales, esta pantalla de gran formato de 105" de iiyama ofrece a las empresas una solución fácil y eficaz para ayudar a captar la atención de su público. Diseñado para funcionar en continuo, las 24 horas del día, el LH10551UWS-B1AG se puede instalar y utilizar en orientación horizontal y vertical para crear las imágenes más estimulantes en cualquier espacio.





La posibilidad de colocar las pantallas en orientación horizontal o vertical le permite aprovechar al máximo cualquier espacio y hacer llegar sus mensajes, anuncios, vídeos e información de seguridad a su público.

21:9 Pantalla Ultra-Wide

Con una relación de aspecto ultra-wide, esta pantalla profesional proporciona un escpacio enorme para acomodar señalización comercial panorámica. El formato 21:9 Ultra Wide es también la optimización perfecta para sus capacidades de contenido, realzando nuestros mensajes y atrayendo simultáneamente a su público a mayor escala.





5K - 11 Mega Pixels

Disfrute de imágenes asombrosas con la resolución 5KUW (5120x2160) que ofrece imágenes nítidas y claras para una experiencia visual realmente envolvente.

USB-C Connection

Ofrece lo último en señal de vídeo, audio y táctil, todo a través de un puerto.

01

CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	Thin bezel
Diagonal	104.7", 265.9cm
Pantalla	IPS, revestimiento antirreflejos, acabado mate
Resolución nativa	5120 x 2160 @60Hz (14.75 megapixel, 5KUW)
Resolucion nativa	60Hz
Relación de aspecto	21:9
Brillo	500 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	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 85%)
Sincronización horizontal	30 - 140kHz
Área de visualización h x v	2450 x 1033.6mm, 96.5 x 40.7"
Pixel pitch	0.479mm
Bisel color y acabado	negro, mate



INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada digital	HDMI x1 (2.0, max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (1.4, max. 5120x 2160 @60Hz) USB-C x1 (2.0 (signal only), 5120x2160 @60Hz (DP 1.4 Alt mode))
Entrada de control del monitor	RJ45 (LAN) x1 (Sólo admite RS232c a través de Ethernet)
Conector de salida digital	DisplayPort x1 (1.4, max. 5120x 2160 @60Hz, SST (Single Stream Transport) Screen Mirror)
Salida de audio	S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 (3.5mm) Altavoces 2 x 10W
HDCP	v.2.2
USB HUB	x4 (2.0)



CARACTERISTICAS

Hardware	RAM: 256MB, ROM: 16MB
Extra	Slot OPS PC
Opratividad	24/7
Retención antiimagen	si
pared de video / conexión en cadena	Sí, conexión en cadena (Daisy Chain) a través de DP-OUT (formato SST)
Carcasa (bisel)	metal



00D !-!!	EN DE ED	FO IT ON DIL	ID 07 NI DI
OSD Idioma	EN, DE, FK,	ES, II, CN, RU.	, JP, CZ, NL, PL

Controles Menú, Subir, Bajar, Volumen +, Volumen -, Silencio, Alimentación, Indicador de

encendido, Sensor remoto

Los controles de imagen (brillo, contraste, nitidez), audio (agudos, graves, balance, altavoces, volumen), usuario

configuración del OSD (idioma, posición H. del OSD, posición V. del OSD, transparencia, tiempo de extinción del OSD, rotación del OSD), ajustes avanzados (temp. de color, temp. de color personalizada, gamma), ajustes generales (gestión de energía, LED, bloqueo RC, formato de imagen, restablecimiento de fábrica), otros ajustes (entrada de

fuente, DP-OUT mirror, LAN, versión de SW)

Plug&Play DDC2B

ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación Horizontal, vertical

Diseño sin ventiladores

Montaje VESA 1500 x 600mm

Rango de temperatura 0°C - 40°C de funcionamiento

Rango de temperatura de almacenamiento

- 20°C - 60°C

MTBF

50.000 horas (no incluye retroiluminación)

ACCESSORIES INCLUDED

Cable de alimentación, HDMI, RS-232c

Guía guía de inicio rápido, guía de seguridad

Otro Pegatinas para los agujeros de los tornillos

Mando a distancia sí (pilas incluidas)

GESTIÓN DE ENERGÍA

Unidad de fuente de interno

alimentación

alimentación

Fuente de AC 100 - 240V, 50/60Hz

Gestión de energía 247W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

SOSTENIBILIDAD

Certificados CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)

DIMENSIONES / PESO

dimensiones W x H x D	
Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	2683 x 1407 x 339mm
Peso (sin caja)	60.14kg
Peso (con caja)	88.7kg

Código EAN 4948570121977





















