



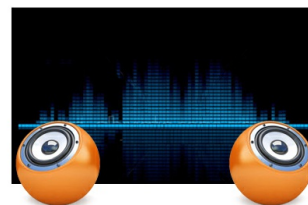
ProLite LE3240S - una pantalla profesional de gran formato Full HD de 32"

ProLite LE3240S es una pantalla profesional Full HD de 32" con retroiluminación LED y sin ventilador. Al incorporar la última tecnología de panel IPS de grado comercial, la pantalla garantiza una excelente visualización desde todos los ángulos, alto brillo y claridad de color excepcional. Una amplia gama de entradas de video y audio garantiza la compatibilidad con múltiples plataformas. El ProLite LE3240S está preparado para una fácil instalación utilizando el soporte de pared VESA. Esta pantalla se adaptará a una amplia gama de aplicaciones que incluyen señalización pública, comercio minorista, exposiciones y centros de conferencias, POS/POI, salas de control y edificios de producción.



IPS

Las pantallas IPS son más conocidas por sus amplios ángulos de visión y sus colores naturales y precisos. Son particularmente adecuados para aplicaciones de color crítico.



Altavoces

Esta pantalla LED está equipada con dos altavoces estéreo de alta calidad.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	31.5", 80cm
Pantalla	IPS LED
Resolución nativa	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	350 cd/m ²
Contraste estático	1 200:1
Tiempo de respuesta (GTG)	8ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	16.7mln
Sincronización horizontal	30 - 83kHz
Área de visualización h x v	698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.5"
Pixel pitch	0.364mm
Bisel color y acabado	negro, mate

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada analógica	VGA x1 Video compuesto x1 (RGB Y(CVBS)/Pb/Pr)
Conector de entrada digital	DVI x1 HDMI x1
Entrada de audio	RCA (L/R) x1 Mini jack x1
Entrada de control del monitor	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Salida de audio	RCA (L/R) x1 Altavoces 2 x 10W
Monitor controles de salida	RS-232c x1 Bucle IR x1
HDCP	si
Puertos USB	x1 (v.2.0 media playback)

03 CARACTERÍSTICAS

Opratividad	12/7
Reproducción multimedia	si

04 GENERAL

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Mudo, Entrada, +, -, Arriba, Abajo, Menú
Los controles de usuario	imagen (modo de imagen, luz de fondo, contraste, brillo, croma, fase, nitidez, temperatura de color, reducción de ruido, modo de película, descanso), sonido (modo de sonido, agudos, graves, balance, sonido envolvente, altavoz, fuente de audio, reinicio), pantalla (configuración PAP, pantalla mural, aspecto, ajustar pantalla, congelar), configuración (idioma, horario, ahorro de energía, configuración de control, configuración de red, establecer ID de monitor, control HDMI, avanzado, información, restablecer todo)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

05 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación	Horizontal
Diseño sin ventiladores	si
Montaje VESA	100 x 100mm, 200 x 200mm

06 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación C7, VGA, DVI, RS-232c
Guía	guía de inicio rápido, guía de seguridad
Mando a distancia	sí

07 GESTIÓN DE ENERGÍA

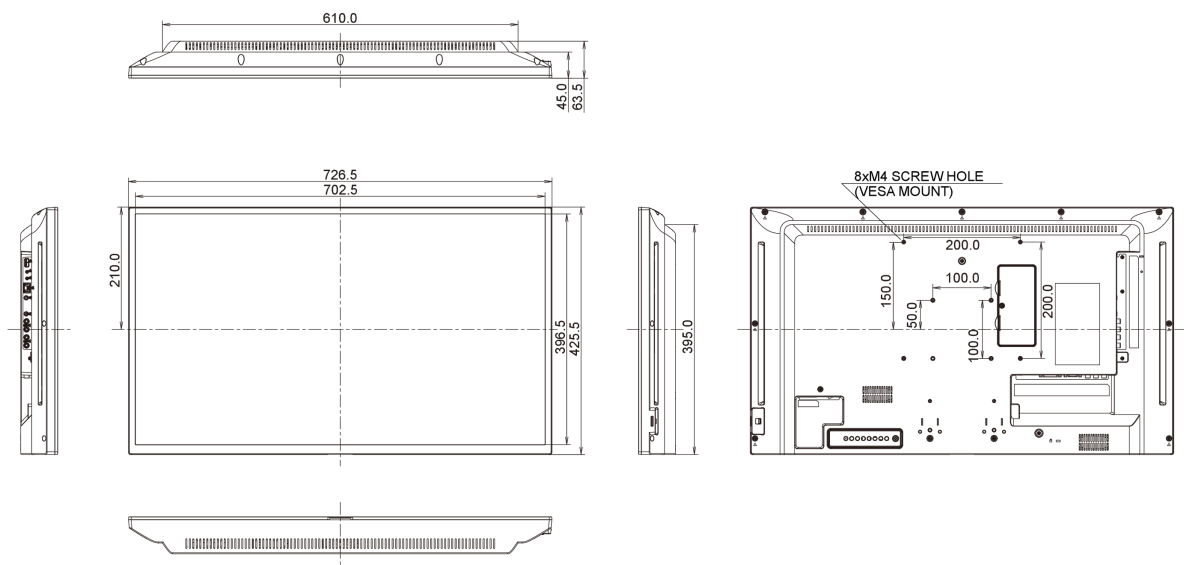
Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestión de energía	42W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.5W

08 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo

09 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	726.5 x 425.2 x 63.6mm
Peso (con caja)	5.2kg
Código EAN	4948570114177



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