



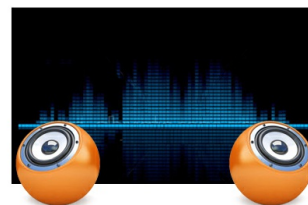
ProLite LE3240S - una pantalla profesional de gran formato Full HD de 32"

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

La tecnología IPS ofrece un contraste más alto, negros más oscuros y ángulos de visión mucho mejores que la tecnología estándar TN. La pantalla se verá bien sin importar el ángulo desde que la mires.



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 típico
Contraste estático	1 200:1 típico
Tiempo de respuesta	8ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	16.7mln 8bit (6bit + Hi-FRC)
Sincronización horizontal	30 - 83KHz
Sincronización vertical	50 - 76Hz
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	sí
Puertos USB	x1 (v.2.0 media playback)

03 CARACTERÍSTICAS

Opratividad	12/7
Reproducción multimedia	sí

04 GENERAL

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Controles	Encender, Silencioso, Entrada, +, -, Arriba, Abajo, Menú
Los controles de usuario	picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, chroma, phase, sharpness, colour temp., noise reduction, film mode, rest), sound (sound mode, treble, bass, balance, surround, speaker, audio source, reset), screen (PAP setting, display wall, aspect, adjust screen, freeze), setting (language, schedule, power save, control setting, network settings, set monitor ID, HDMI control, advanced, information, reset all)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

05 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación	Horizontal
Diseño sin ventiladores	sí
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

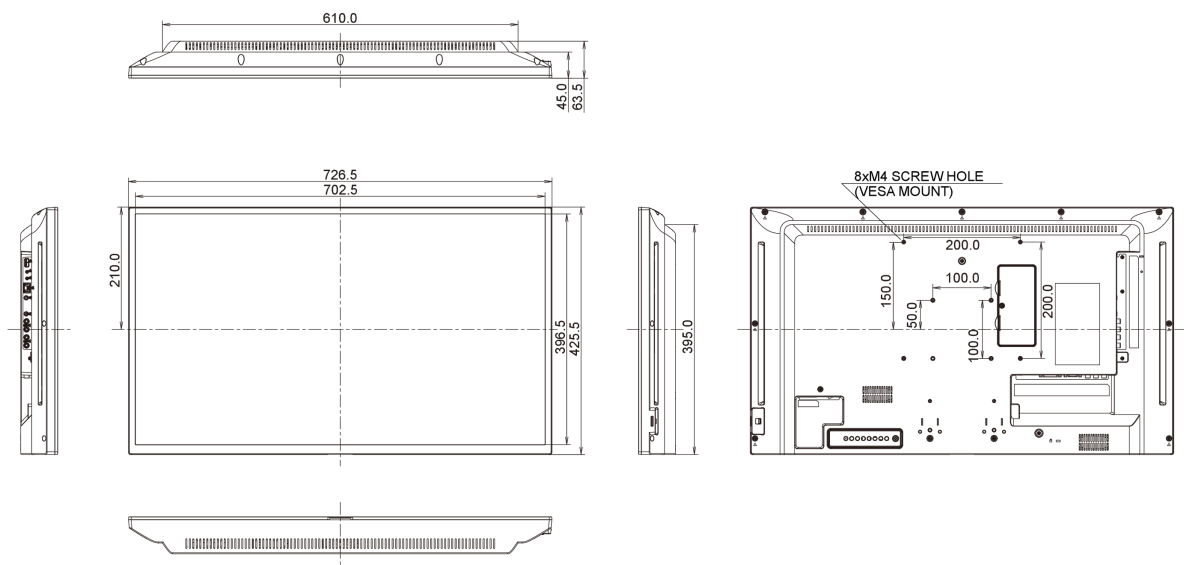
Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestión de energía	42W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.5W

08 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CB, CE, TÜV-Bauart, CU
Otros	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



10 ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA UE

Consumo de energía en modo encendido 42W

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