



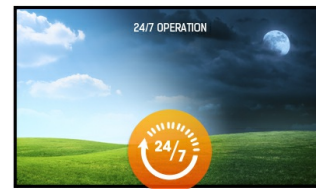
55" professional large format display featuring IPS panel and 24/7 operation

Incorporating IPS panel technology the LH5565S-B1 guarantees great viewing from all angles, high brightness and perfect colour clarity. It features an ambient light sensor delivering exceptional performance with the added benefit of saving on power. The display supports also playback of presentations, video and almost any other type of content stored on the USB device or internal memory. Landscape and Portrait friendly, with OSD portrait mode support, LH5565S-B1 is designed for a continuous operation. A perfect solution for true impact in Digital Signage.



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.



24/7

Las pantallas 24/7 están diseñadas para un funcionamiento continuo.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

| | |
|-----------------------------|---|
| Diagonal | 54.6", 138.8cm |
| Pantalla | IPS LED, matte finish, opacidad 1% |
| Resolución nativa | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD) |
| Relación de aspecto | 16:9 |
| Brillo | 450 cd/m ² |
| Contraste estático | 1 100:1 |
| Tiempo de respuesta (GTG) | 12ms |
| 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 | 1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8" |
| Pixel pitch | 0.63mm |
| Bisel color y acabado | negro, mate |

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

| | |
|--------------------------------|--|
| Conector de entrada analógica | VGA x1 Video compuesto x1 RCA video x1 |
| Conector de entrada digital | HDMI x3 |
| Entrada de audio | Mini jack x1 |
| Entrada de control del monitor | RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 |
| Conector de salida analógica | RCA video x1 |
| Conector de salida digital | HDMI x1 |
| Salida de audio | RCA (L/R) x1 Altavoces 2 x 10W |
| Monitor controles de salida | RS-232c x1 Bucle IR x1 |
| HDCP | si |
| USB HUB | x2 (v.2.0) |

03 CARACTERÍSTICAS

| | |
|-------------------------|-------|
| Opratividad | 24/7 |
| Reproducción multimedia | si |
| Carcasa (bisel) | metal |
| Sensor de brillo | si |

04 GENERAL

| | |
|--------------------------|---|
| OSD idioma | EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Los controles de usuario | picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, saturation, hue, sharpness, sharpness booster, colour temp., noise reduction, reset, adv. colour settings, base colour adj., adaptive contrast, ambient light sensor) sound (balance, adv. sound settings, HDMI audio, spectrum analyser, media player, schedule, display wall) setting (language, network settings, control setting, set monitor ID, energy saving settings, aspect, VGA settings, freeze, blue screen, touch feature, anti image retention, OSD rotation, OSD info box, IR out, opening logo, information, all reset) |
| Plug&Play | DDC2B |

05 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación Horizontal, vertical

Diseño sin ventiladores si

Montaje VESA 400 x 400mm

06 ACCESSORIES INCLUDED

Cable de alimentación, VGA, HDMI

Guía guía de inicio rápido, guía de seguridad

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 105W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.5W

08 SOSTENIBILIDAD

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

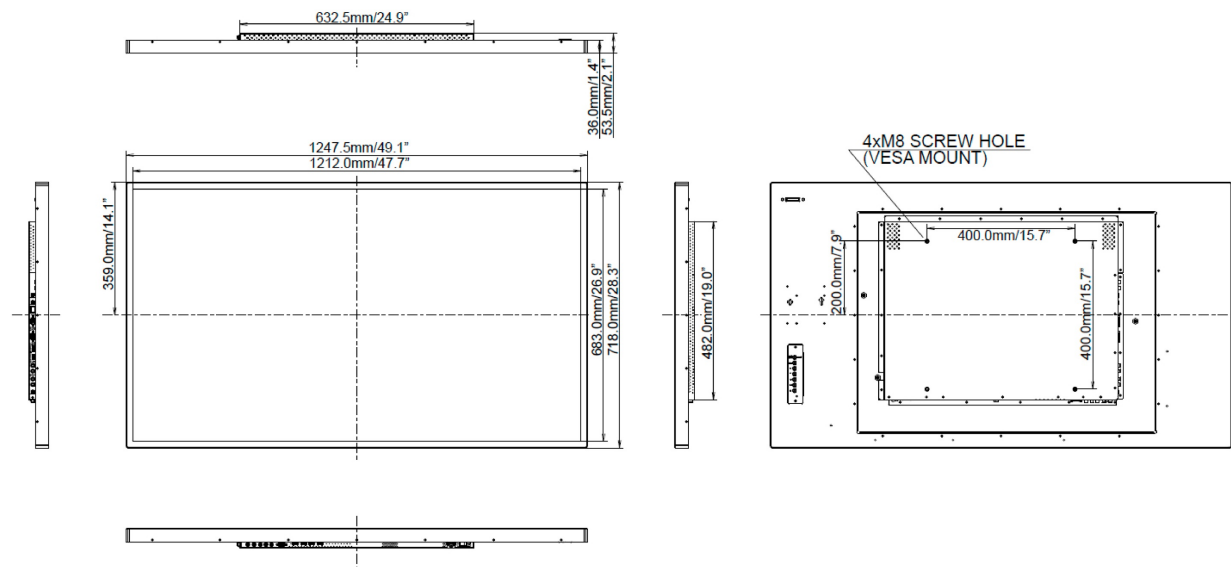
REACH SVHC por encima de 0.1% de plomo

09 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D 1247.5 x 718 x 53.5mm

Peso (sin caja) 26.3kg

Código EAN 4948570114740



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.