

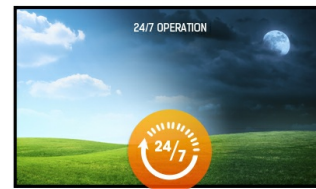
55" profesionální velkoformátový displej s IPS panelem a provozem 24/7

Díky IPS technologii panelu, LH5565S-B1 zaručuje vynikající zobrazení ze všech úhlů, s vysokým jasnem a dokonalou barevnou jasností. Je vybaven senzorem okolního světla, který mu dodává výjimečný výkon s zároveň šetří energii. Displej podporuje přehrávání prezentací, videí a téměř jakéhokoliv typu obsahu uloženého na zařízení USB nebo v interní paměti. Displej je možno použít na šířku i na výšku. OSD menu podporuje režim na výšku. LH5565S-B1 je určen pro nepřetržitý provoz. Ideální řešení pro Digital Signage.



IPS

IPS displays are best known for wide viewing angles and natural, highly accurate colours. They are especially suited for colour-critical applications.



24/7

24/7 displeje jsou určeny pro nepřetržitý provoz.

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Úhlopříčka monitoru	54.6", 138.8cm
Panel	IPS LED, s matnou povrchovou úpravou, haze 1%
Nativní rozlišení	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Formát obrazu	16:9
Jas	450 cd/m ²
Kontrast	1 100:1
Čas reakce (GTG)	12ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	16.7mln
Horizontalfrequenz	30 - 83kHz
Arbeitsfläche H x B	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Velikost bodů	0.63mm
Barva rámečku	černá, matná

02 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Analogové vstupní porty	VGA x1 Component video x1 RCA video x1
Digitální vstupní porty	HDMI x3
Audio input	Mini jack x1
Řídící vstup monitoru	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Analogvé výstupní porty	RCA video x1
Digitální výstupní porty	HDMI x1
Audio Out	RCA (L/R) x1 Reproduktory 2 x 10W
Řídící výstup monitoru	RS-232c x1 IR smyčka x1
HDCP	ano
USB HUB	x2 (v.2.0)

03 VLASTNOSTI

Max. provozní doba	24/7
Přehrávání médií	ano
Rámeček	metal
Snímač jasu	ano

04 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Nastavitelné parametry	obraz (obrazový režim, podsvícení, kontrast, jas, sytost, odstín, ostrost, ostrost booster, teplota barev, redukce šumu, reset, pokročilé nastavení barev, nastavení základních barev, Adaptive Contrast, senzor okolního světla) zvuk (rovnováha, pokročilé nastavení zvuku, HDMI audio, spektrální analyzátor, multimedialní p™ehrávač, video stěna) nastavení (jazyk, síťová nastavení, nastavení ovládání, nastavení ID monitoru, nastavení pro úsporu energie, aspekt, nastavení VGA, zmrazit, modrá obrazovka, dotyková funkce, antivypalování obrazu, otočení OSD, info OSD box, IR out, uvítací logo, informace, resetovat vše)
Plug&Play	DDC2B

05 MECHANICKÉ ČÁSTI

Orientace horizontální, vertikální

Bezventilátorový design ano

VESA 400 x 400mm

06 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely napájecí, VGA, HDMI

Příručky uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

Dálkové ovládání ano (včetně baterie)

07 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj: interní

Napájení AC 100 - 240V, 50/60Hz

Odběr energie: 105W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý

08 UDRŽITELNOST

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

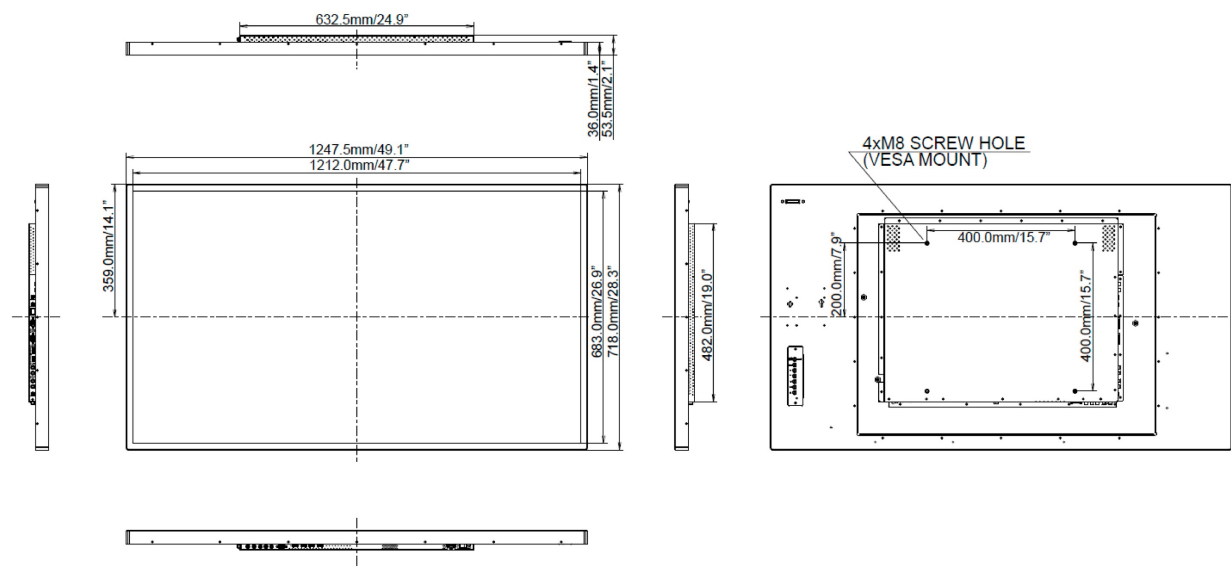
REACH SVHC nad 0.1% olova

09 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D 1247.5 x 718 x 53.5mm

Váha (bez balení) 26.3kg

EAN code 4948570114740



Všechny ochranné známky jsou registrovány a chráněny. Vyhrazené právo na změny. Veškeré ploché panely LCD splňují normu ISO-9241-307:2008 v oblasti počtu vadných pixelů.