

50" 4K UHD professioneel digitaal signage display met geavanceerde bedienings- en connectiviteitsopties

Verhoog uw visuele communicatie met de LH5060UHS-B1AG en ontgrendel nieuwe mogelijkheden voor uw bedrijf. Dit 500cd/m² hoge helderheid scherm is een krachtige zakelijke tool die uw marketing- en communicatie-inspanningen naar een hoger niveau tilt. Met zijn Android 11 OS, [iiSignage²](#) content management software, Signal FailOver en [EShare](#) functies, biedt dit scherm een eenvoudige gebruikerservaring, waardoor het maken, beheren en delen van inhoud een fluitje van een cent zijn.

Dit ELED IPS -scherm verbruikt aanzienlijk minder stroom in vergelijking met DLED IPS terwijl het dezelfde helderheid behoudt. De veelzijdige oriëntatie, strakke vormgeving en 24/7 betrouwbaarheid zorgen ervoor dat het naadloos integreert in elke zakelijke omgeving. Of het nu wordt gebruikt in winkels, kantoren, horeca of onderwijsinstellingen, de LH5060UHS-B1AG zal ongetwijfeld uw publiek boeien en een blijvende indruk achterlaten.

Android OS

Dankzij Android OS kunt u het scherm eenvoudig aanpassen aan uw behoeften door er rechtstreeks applicaties op te installeren.

iiSignage²

iiSignage² is ons content management platform voor digital signage om eenvoudig uw content te tonen en te beheren en om uw displays op een veilige manier te beheren. De Content Management System (CMS) geeft u op afstand veilig volledige controle over uw berichten en advertenties.

Signal FailOver

FailOver is een functie die automatisch invoerbronnen detecteert. Als er geen signaal is op de primaire ingang, dan wordt er automatisch overgeschakeld naar de volgende beschikbare ingang. FailOver stelt gebruikers in staat om prioriteit te geven aan een aantal ingangen (inclusief browser, mediaspeler en aangepast) en zorgt ervoor dat uw content altijd actief wordt weergegeven, zodat u te allen tijde verzekerd bent van actieve content op uw displays.

Ultra Slim

Met 50 procent dieptebesparing ten opzichte van vergelijkbare modellen, kan het 40mm totale dieptedisplay discreet en elegant in alle ruimtes worden geïnstalleerd.

SPECIFICATIE

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Design	Thin bezel
Beelddiagonaal	49.5", 125.7cm
Paneel	IPS, anti-glare coating, matte finish, hard coating (3H), haze 25%
Resolutie	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Beeldverhouding	16:9
Paneel helderheid	500 cd/m ²
Statisch contrast	1200:1
Reactietijd (GTG)	8ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89°
Kleurondersteuning	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 87%)
Horizontale frequentie	28 - 160kHz
Zichtbaar formaat	1095.8 x 616mm, 43.1 x 24.3"
Bezel breedte (zijkanten, bovenkant, onderkant)	10.6mm, 10.6mm, 15.5mm
Pixel pitch	0.285mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Digitale video ingang	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz)
Besturing IN	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1
Audio uitgang	Mini jack x1 (3.5mm) Luidspreker 2 x 10W
HDCP	v.1.4 & 2.2
USB poorten	x2 (v.2.0)

03 KENMERKEN

Geïntegreerde software	Android 11 OS (incl. file- en web browser), iiSignage ² , FailOver, EShare
WiFi	ja (Ingebouwd 802.11ac)
Hardware	CPU: A53*4, GPU: G52 MP2, RAM: 2GB, ROM: 16GB
Extra	Wandmontagekit inbegrepen (VESA 400x300mm)
Max. continue bedrijfsduur	24/7
Anti-beeldretentie	ja
Media playback	ja
Behuizing (bezel)	Metaal (voorkant)

04 ALGEMEEN

OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
Bedieningsknoppen	Aan/uit knop, Aan/uit indicator, Afstandsbedieningssensor
Gebruikersinstellingen	beeldinstellingen (helderheid, contrast, scherpte, zwart niveau, tint, kleur, ruisonderdrukking, gammaselectie, kleurtemperatuur, kleurcontrole, overscan, beeld reset), scherm (zoommodus, aangepaste zoom, scherm reset), audio (balans, hoge tonen, lage tonen, volume, audio-uitgang, maximumvolume, minimumvolume, dempen, audio-uitgang synchronisatie, luidsprekerinstelling, audio reset), configuratie 1 (inschakelstatus, paneelbesparing, RS232-routing, opstarten van bron, WOL, configuratie 1 reset, fabrieksreset), configuratie 2 (OSD-time-out, OSD H-positie, OSD V-positie, systeemrotatie, informatie OSD, logo- en animatielogo-instelling, animatie-instelling, monitor-ID, monitorinformatie, HDMI-versie, configuratie 2 reset), geavanceerde optie (IR-bediening, uitschakeltimer, planning, HDMI met één kabel, HDMI met één kabel uitschakelen, FailOver, taal, OSD-transparantie, energiebesparing, geavanceerde optie reset), Android-instellingen (netwerk en internet, apps en meldingen, weergave, signage display, beveiliging, taal en invoer, datum en tijd, over apparaat)
Plug&Play	DDC2B

05 MECHANISME

Beeld-oriëntatie	landscape, portrait
Fanless design	ja
VESA montage	400 x 300mm
Bedrijfstemperatuur	0°C - 40°C
Opslagruimte temperatuur	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 uren (exclusief backlight)

06 INBEGREPEN ACCESSOIRES

Kabels	Stroom, HDMI, RS-232c
Handleiding	Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies
Overige	Wandmontagebeugel, Wandmontagehandleiding, Schroeven, Schroefpluggen, Stickers voor schroefgaten
Afstandsbediening	ja (inclusief batterijen)

07 POWER-MANAGEMENT

Voeding	intern
Stroomvoorziening	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energieverbruik	95W typisch, 0.5W stand by, 0.3W uit modus

08 DUURZAAMHEID

Richtlijnen	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369)	G

09 AFMETINGEN / GEWICHT

Product afmetingen B x H x D 1127.5 x 648 x 41mm

Doos afmetingen B x H x D 1250 x 760 x 128mm

Gewicht (zonder doos) 12.6kg

Gewicht (inclusief doos) 16.8kg

EAN code 4948570124091

10 ADDITIONELE INFORMATIE

Gerelateerde producten [ProLite LH3260HS-B1AG](#), [ProLite LH4360UHS-B1AG](#), [ProLite LH5560UHS-B1AG](#), [ProLite LH6560UHS-B1AG](#)

GALERIJ

LH5060UHS-B1AG(20).jpg LH5060UHS-B1AG(10).jpg

LH5060UHS-B1AG(12)1.jpg LH5060UHS-B1AG(12).jpg

LH5060UHS-B1AG(21).jpg LH5060UHS-B1AG(11).jpg

Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panels vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten. © IYAMA CORPORATION. **ALL RIGHTS RESERVED**