

32" Full HD professioneel digitaal signage display met geavanceerde bedienings- en connectiviteitsopties

Verhoog uw visuele communicatie met de LH3260HS-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 VA-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 LH3260HS-B1AG zal ongetwijfeld uw publiek boeien en een blijvende indruk achterlaten.

Android OS

Dankzij het Android OS kunt u video en andere media bestanden afspelen en uw eigen apps 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.

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

| | |
|--|--|
| Design | Thin bezel |
| Beelddiagonaal | 31.5", 80cm |
| Paneel | VA, Anti-Glare glas, matte finish, hard coating (3H), haze 25% |
| Resolutie | 1920 x 1080 @60Hz (2.1 Megapixels, Full HD) |
| Beeldverhouding | 16:9 |
| Paneel helderheid | 500 cd/m ² |
| Statisch contrast | 4000:1 |
| Reactietijd (GTG) | 8ms |
| Inkijkhoek | horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89° |
| Kleurondersteuning | 16.7mln 8bit (+FCR, NTSC 87%) |
| Horizontale frequentie | 28 - 160kHz |
| Zichtbaar formaat | 698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.5" |
| Bezel breedte (zijkanen, bovenkant, onderkant) | 9mm, 9mm, 9mm |
| Pixel pitch | 0.364mm |
| Kleur behuizing en afwerking | zwart, mat |

02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Digitale video ingang | HDMI x3 (v.2.0, max. 1920x1080 @60Hz) |
| Audio ingang | Mini jack x1 |
| Besturing IN | RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 |
| Audio uitgang | Mini jack x1 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 150x200mm) |
| Max. continue bedrijfsduur | 24/7 |
| Anti-beeldretentie | ja |
| Media playback | ja |
| Behuizing (bezel) | plastic |

04 ALGEMEEN

| | |
|-------------------|---|
| OSD-talen | EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Bedieningsknoppen | Aan/uit knop, Aan/uit indicator, Afstandsbedieningssensor |

Gebruikersinstellingen

beeldinstellingen (helderheid, contrast, scherppte, 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 animatielogoinstelling, 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

150 x 200mm

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

40W typisch, 0.5W stand by

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

724.6 x 419.8 x 40mm

Doos afmetingen B x H x D

795 x 520 x 115mm

Gewicht (zonder doos)

5.4kg

Gewicht (inclusief doos)

7.3kg

EAN code

4948570122288

Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panelen vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED