

32" Full HD Professional Digital Signage 24/7 display met Android OS en FailOver

De ideale alles-in-één oplossing voor omgevingen waar prestaties en betrouwbaarheid essentieel zijn. De iiyama ProLite LH3252HS is een 400cd/m² hoge helderheid professional large format display met een 24/7 bedrijfstijd. Dankzij Android 8.0 kunt u het scherm eenvoudig aanpassen door er rechtstreeks applicaties op te installeren. De FailOver-functie zorgt ervoor dat uw inhoud altijd actief wordt weergegeven via uw invoerkeuze.



Signaal 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.



Android OS

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

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Design	Thin bezel
Beelddiagonaal	31.5", 80cm
Paneel	IPS, matte finish, haze 25%
Resolutie	1920 x 1080 @60Hz (Full HD)
Beeldverhouding	16:9
Paneel helderheid	400 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	16.7mln 8bit
Horizontale frequentie	30 - 80kHz
Zichtbaar formaat	698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.5"
Bezel breedte (zijkanen, bovenkant, onderkant)	11.9mm, 11.9mm, 11.9mm
Pixel pitch	0.364mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Analoge video ingang	VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI)
Digitale video ingang	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (v.2.0, max. 1920x1080 @60Hz)
Audio ingang	Mini jack x1 (3.5mm)
Besturing IN	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio uitgang	Luidspreker 2 x 10W
Besturing UIT	RS-232c x1 IR doorlus x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	v.2.2
USB poorten	x2 (v.2.0)

03 KENMERKEN

Geïntegreerde software	Android OS 8.0, EShare, iiSignage, FailOver
WiFi	optioneel
Hardware	CPU: MTK96B+EP9461, CA73*2+A53*2, Geheugen: 3GB DDR4, Opslag: 32GB eMMC
Extra	micro SD card slot
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
-----------	--

Bedieningsknoppen	Aan/Uit schakelaar, dempen, signaalkeuze, + knop, - knop, omhoog, omlaag, menu
Gebruikersinstellingen	beeldinstellingen (helderheid, contrast, scherpte, zwartniveau, tint, kleur, geluidsreductie, gammaselectie, kleurtemperatuur, kleurregeling, slimme voeding, overscan, reset beeld), scherm (H-positie, V-positie, klok, klokfase, zoommodus, aangepaste zoom, auto aanpassen, reset scherm), audio (balans, hoge tonen, bas, volume, audio uit, maximum volume, minimum volume, dempen, audiobron, reset audio, audio uit synchr., instelling luidspreker), configuratie 1 (status inschakelen, paneelbesparing, RS232-routing, bron opstarten, WOL, reset configuratie 1, fabrieksreset), configuratie 2 (OSD uitsch., H-positie OSD, V-positie OSD, rotatie, informatie OSD, logo, monitor-ID, hitte status, monitorinformatie, DP versie, HDMI-versie, reset configuratie 2), geavanceerde optie (IR-regeling, LED-stroomlampje, toetsenbordregeling, tegels, uit-timer, planning, HDMI with one wire, HDMI with one wire power off, Failover, taal, OSD-transparantie, energiebesparing, SDM instellingen, reset geavanc. optie), Android instellingen (netwerk, signage display, apps, weergave, beveiliging, datum & tijd, opties voor ontwikkelaars, info)
Plug&Play	DDC2B

05 MECHANISME

Beeld-oriëntatie	landscape, portrait
Fanless design	ja
VESA montage	200 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	Stickers voor schroefgaten
Afstandsbediening	ja (inclusief batterijen)

07 POWER-MANAGEMENT

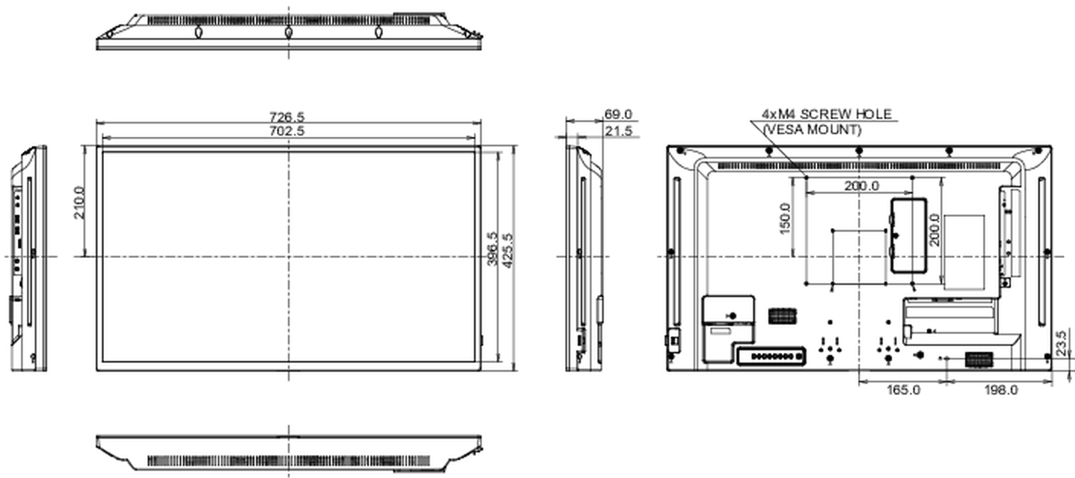
Voeding	intern
Stroomvoorziening	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energieverbruik	45W typisch, 0.5W stand by, 0.5W uit modus

08 DUURZAAMHEID

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

09 AFMETINGEN / GEWICHT

Product afmetingen B x H x D	726.5 x 425.4 x 69.1mm
Doos afmetingen B x H x D	547 x 139 x 818mm
Gewicht (zonder doos)	5.7kg
Gewicht (inclusief doos)	7.8kg
EAN code	4948570118465



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