



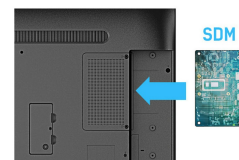
**86" Landscape/Portrait Professional Digital Signage display, 18/7 bedrijfstijd, 4K UHD resolutie met Intel® SDM slot**

Dit scherm met slanke bezel biedt 500cd/m<sup>2</sup> helderheid, 18/7 bedrijfsduur en kan in landscape en portrait oriëntatie bediend worden. Dankzij Android 8.0 kunt u het scherm gemakkelijk aanpassen door er rechtstreeks applicaties op te installeren, waardoor ze perfect inzetbaar is voor Digitale Signage en In-store communicatie. Met de ingebouwde Media Player laat u de mooiste video's, foto's en afbeeldingen direct op het scherm zien vanaf een flashstation of het interne geheugen.



Android OS

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



Smart Display Module

Een Smart Display Module (Klein / Groot) is een plug-in module die gemakkelijk in de meest stijlvolle en ultradunne displays kan worden geplaatst. Deze kleine module levert geweldige prestaties met minimale installatie en beheer. Optioneel verkrijgbaar.

## 01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Design	Thin bezel
Beelddiagonaal	85.6", 217cm
Paneel	IPS, matte finish, non-glare, haze 28%
Resolutie	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Beeldverhouding	16:9
Paneel helderheid	500 cd/m <sup>2</sup>
Statisch contrast	1200:1
Reactietijd (GTG)	8ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89°
Kleurondersteuning	1.07B 10bit
Horizontale frequentie	30 - 80kHz
Zichtbaar formaat	1895 x 1066.9mm, 74.6 x 42"
Bezel breedte (zijkanen, bovenkant, onderkant)	15.5mm, 15.5mm, 15.5mm
Pixel pitch	0.4935mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

## 02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Analoge video ingang	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Digitale video ingang	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz)
Audio ingang	Mini jack x1 (3.5mm)
Besturing IN	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Digitale video uitgang	HDMI x1
Audio uitgang	S/PDIF (Optical) x1 Luidspreker 2 x 10W
Besturing UIT	RS-232c x1 IR doorlus x1
HDCP	ja
USB poorten	x2 (v.2.0 x1, v.3.0 x1)

## 03 KENMERKEN

Geïntegreerde software	Android OS 8.0, EShare, iiSignage
WiFi	optioneel
Hardware	CPU: HiSilicon V811, CA73*2+A53*2, Geheugen: 4GB DDR4, Opslag: 32GB eMMC
Extra	Intel® SDM-L, micro SD card slot
Max. continue bedrijfsduur	18/7
Anti-beeldretentie	ja
Media playback	ja
Behuizing (bezel)	metaal

## 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, over scan, reset foto), scherm (H-positie, V-positie, klok, klokfase, zoommodus, aangepaste zoom, auto aanpassen, reset scherm, balans, hoge tonen, bas, volume, audio uit, maximum volume, minimum volume, dempen, audiobron, reset audio, audio uit synchr.), configuratie 1 (status inschakelen, paneelbesparing, RS232-routing, bron opstarten, reset configuratie 1, fabriek reset), configuratie 2 (OSD uitsch., H-positie OSD, V-positie OSD, rotatie, informatie OSD, logo, monitor-ID, monitorinformatie, HDMI-versie, reset configuratie 2), geavanceerde optie (IR-regeling, LED-stroomlampje, toetsenbordregeling, uit-timer, datum en tijd, planning, taal, OSD-transparantie, energiebesparing, SDM instellingen, reset geavanc. optie), Android instellingen (ethernet, signage display, systeem werkset, apps, weergave, beveiliging, datum & tijd, opties voor ontwikkelaars, info)
Plug&Play	DDC2B

## 05 MECHANISME

Beeld-oriëntatie	landscape, portrait
Fanless design	ja
VESA montage	600 x 400mm
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	Stickertjes voor schroefgaten
Afstandsbediening	ja (inclusief batterijen)

## 07 POWER-MANAGEMENT

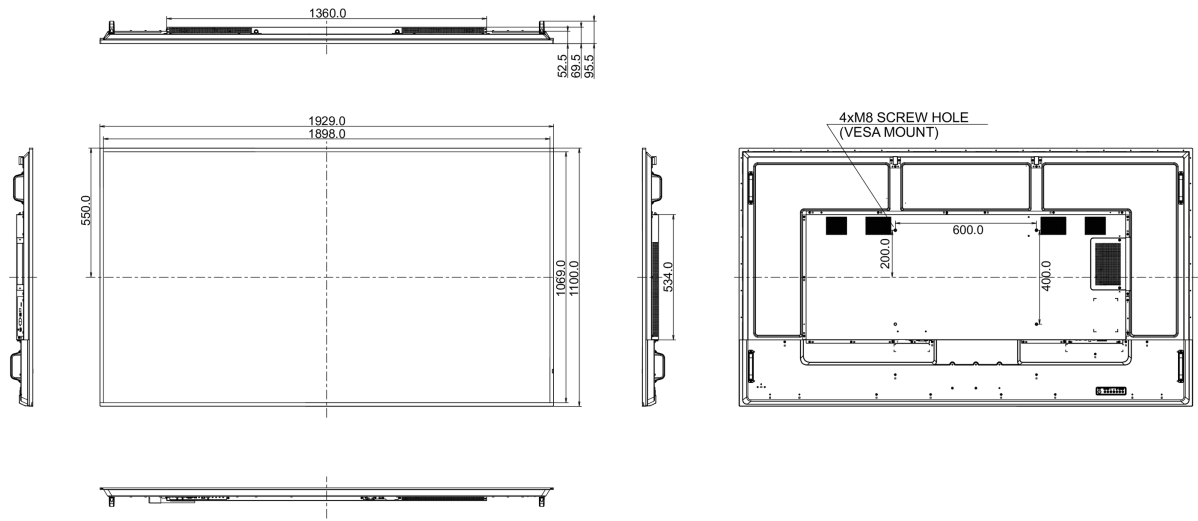
Voeding	intern
Stroomvoorziening	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energieverbruik	444W typisch, 0.5W stand by, 0.5W uit modus

## 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	1929 x 1100 x 95.3mm
Doos afmetingen B x H x D	2224 x 1427 x 373mm
Gewicht (zonder doos)	49.5kg
Gewicht (inclusief doos)	66.1kg
EAN code	4948570117482



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

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED