



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

Geniet van helderdere signage met de ProLite 42-serie. Met een slanke omlijsting en een helderheid van 500 cd/m² bedient u deze schermen 18/7 in landscape of portrait mode voor verschillende toepassingen. Dankzij Android 8.0 kunt u het scherm eenvoudig aanpassen door er rechtstreeks applicaties op te installeren, waardoor het de perfecte keuze is voor Digital Signage en In-store communicatie.



Android OS

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



SDM (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.

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Design	Thin bezel
Beelddiagonaal	54.6", 138.8cm
Paneel	IPS, matte finish, haze 3%
Resolutie	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Beeldverhouding	16:9
Helderheid	500 cd/m ² typisch
Statisch contrast	1300:1 typisch
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	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Bezel breedte (zijanten, bovenkant, onderkant)	13.9mm, 13.9mm, 13.9mm
Pixel pitch	0.315mm
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)
Audio ingang	Mini jack x1 (3.5mm)
Besturing IN	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio uitgang	S/PDIF (Optical) x1 Luidspreker 2 x 10W
Besturing UIT	RS-232c x1 IR doorlus x1 (3.5mm stereo mini)
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 V810, CA73*2+A53*2, Memory: 2GB DDR4, Storage: 16GB eMMC
Extra	Intel® SDM-L, micro SD card slot
Max. continue bedrijfsduur	18/7
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, Mute, Signaalkeuze, + Knop, - Knop, Omhoog, Omlaag, Menu

Gebruikersinstellingen

beeldinstellingen (helderheid, contrast, scherppte, 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

400 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

Stickers voor schroefgaten

Afstandsbediening

ja (inclusief batterijen)

07 POWER-MANAGEMENT

Voeding

intern

Stroomvoorziening

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Energieverbruik

133W 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

1241 x 712.5 x 63.5mm

Doos afmetingen B x H x D

1350 x 860 x 160mm

Gewicht (zonder doos)

16.7kg

Gewicht (inclusief doos)

23kg

EAN code

4948570117451



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

© Iiyama Corporation. All rights reserved