

## 50" All-in-One PCAP interaktivní displej inspirovaný technologií a navržený pro kreativní prostory a sdílení

Užívejte si all-in-one interaktivní displej, který kombinuje to nejlepší z PCAP dotykové technologie, nabízející všestrannost a svobodu operačního systému Android, snadno přizpůsobitelného vašim potřebám instalací aplikací přímo do něj. Nabízí výkonný a přesto flexibilní uživatelský zážitek, podporující kreativní komunikaci s výhodami bezpečného a kontrolovatelného dotykového displeje.



Vylepšený design s celoplošným sklem modelu TF5039AS-B1AG se hodí pro integraci do široké škály prostředí, kde je potřebný upravený design a funkčnost, jako jsou huddle místnosti v moderních kancelářských prostorách, maloobchodní obchody a kiosky.

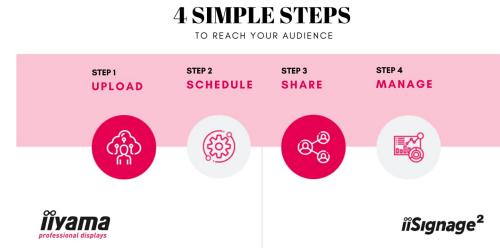
Vestavěný systém [iiSignage<sup>2</sup> CMS](#) (Content Management System) vám poskytuje úplnou kontrolu nad vaší zprávou a reklamou, vzdáleně a bezpečně. Aplikace [Aplikace EShare](#) umožňuje snadné vytváření nápadů a efektivní spolupráci ve vašem podniku nebo škole. Můžete začít sdílet bezdrátově snadněji než kdy dříve, zatímco funkce FailOver zajišťuje, že váš obsah je vždy aktivně zobrazován prostřednictvím vámi zvolených vstupů.

Pro snadnou integraci může být model TF5039AS-B1AG vybaven volitelnými externími montážními držáky ([OMK4-2](#)).



## Android OS

Díky operačnímu systému Android můžete snadno přizpůsobit displej svým potřebám instalací aplikací přímo na něj.



## iiSignage²

- iiSignage² je naše platforma pro správu obsahu digitálních nápisů, která umožňuje snadno zobrazovat a ovládat obsah a bezpečně spravovat displeje. Systém pro správu obsahu (CMS) vám poskytuje úplnou kontrolu nad zobrazováním zpráv a reklam dálkově a bezpečně.



## Signal FailOver

FailOver is a feature which automatically detects input sources. When there is no signal on the default input it will automatically switch to the next available input. FailOver allows customers to prioritize a number of inputs (incl. Browser, Media Player and Custom) and ensures your content is always actively displayed, assuring active content at all times.



## Dotkněte se skla

Tato dotyková obrazovka je ideální pro vytváření interaktivních displejů. Vhodné její použití ve vitrínách, výlohách, realitních kancelářích, obchodech nebo v restauracích.

## SPECIFICATION

### 01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

<b>Design</b>	Edge to edge glass, Open Frame
<b>Úhlopříčka monitoru</b>	49.5", 125.7cm
<b>Panel</b>	VA, AG potažené sklo, s matnou povrchovou úpravou
<b>Nativní rozlišení</b>	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
<b>Formát obrazu</b>	16:9
<b>Jas</b>	500 cd/m <sup>2</sup>
<b>Jas</b>	435 cd/m <sup>2</sup> kromě dotekového panelu
<b>Propustnost světla</b>	87%
<b>Kontrast</b>	5000:1
<b>Čas reakce (GTG)</b>	9.5ms
<b>Úhel sledování</b>	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
<b>Barevná podpora</b>	1.07G (8 Bits+FRC) (72% NTSC)
<b>Horizontalfrequenz</b>	28 - 160kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	1095.8 x 616.4mm, 43.2 x 24.3"
<b>Šířka rámečků (strany, nahoře, dole)</b>	24mm, 24mm, 24mm
<b>Velikost bodů</b>	0.285mm
<b>Barva rámečku</b>	černá, matná

### 02 DOTYK

<b>Touchscreen Technologie</b>	bonded PCAP
<b>Touchpunkte</b>	40
<b>Přesnost dotyku</b>	+/- 2.5mm
<b>Metoda dotyku</b>	stylus, prst, rukavice (latex)
<b>Touch interface</b>	USB
<b>Podporované OS</b>	Všechny monitory iiyama jsou Plug & Play a kompatibilní s Windows a Linuxem. Podrobnosti o podporovaném operačním systému pro dotykové modely naleznete v instrukčním souboru ovladače, který je k dispozici v sekci Stažení.
<b>Through-Glass</b>	6mm
<b>Palm odmítnutí</b>	ano

### 03 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

<b>Digitální vstupní porty</b>	HDMI x2 (2.0, max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (1.2, max. 3840x2160 @60Hz)
<b>Řídící vstup monitoru</b>	RS-232c x1 (Získat / Nastavit příkaz funkce) RJ45 (LAN) x1 (Control and Internet)
<b>Audio Out</b>	Mini jack x1 Reproduktory 2 x 10W
<b>HDCP</b>	2.2

USB ports x2 (2.0 x2 (Type A))

## 04 VLASTNOSTI

<b>Integrovaný software</b>	Android 11 OS, iiSignage <sup>2</sup> , EShare, FailOver
<b>Hardware</b>	CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB
<b>Extra</b>	rukojeti, dotýkejte se skrz sklo
<b>Kiosk Mode</b>	ano
<b>Max. provozní doba</b>	24/7
<b>Anti image retention</b>	ano
<b>Tloušťka skla</b>	3mm
<b>Tvrдость skla</b>	3H
<b>60950 Ball drop test</b>	ano
<b>Ochrana proti vodě a prachu</b>	IP65 (front)
<b>Rámeček</b>	metal
<b>Zámek kláves OSD</b>	ano
<b>Zámek dálkového ovládání</b>	ano

## 05 OBECNÉ

<b>Jazyky OSD</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
<b>Nastavitelné parametry</b>	obrázek (jas, kontrast, ostrost, úroveň pozadí, odstín, barva, redukce šumu, výběr gammy, nízké modré světlo, barevná teplota, barevná kontrola, přeskanování, reset obrazu), obrazovka (režim zoomu, vlastní zoom, reset obrazovky), zvuk (balance, výšky, basy, hlasitost, audio out (line out), max. hlasitost, min. hlasitost, tichý režim, reset zvuku, synchronizace audio out, nastavení reproduktorů), konfigurace 1 (Android spouštěč, stav zapnutí, uzamčení dotyku, režim dotyku, režim myši, úspora panelu, směrování RS232, spuštění zdroje, WOL, reset konf. 1, tovární reset), konfigurace 2 (časový limit OSD, horizontální pozice OSD, vertikální pozice OSD, rotace systému, info OSD, logo a animace, nastavení loga, nastavení animace, identifikace monitoru, informace o monitoru, verze HDMI, reset konf. 2), pokročilé volby (režim kiosku, boční panel, obraz bez signálu, motorizovaný stojan, IR ovládání, LED indikátor napájení, ventilátor, vypnutí časovače, plán, HDMI s jedním kabelem, vypnutí HDMI s jedním kabelem, failover, jazyk, průhlednost OSD, úspora energie, reset pokročilých opcí)
<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B

## 06 MECHANICKÉ ČÁSTI

<b>Orientace</b>	horizontální, vertikální, face-up
<b>VESA</b>	400 x 400mm
<b>Mini PC mount</b>	VESA 100 x 100, NUC INTEL
<b>Rozsah provozní teploty</b>	0°C - 40°C
<b>Rozsah teploty v klidu</b>	- 20°C - 60°C
<b>MTBF</b>	50000 hours (bez podsvícení)

## 07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

<b>Kabely</b>	napájecí (1.8m), USB (1.8m), HDMI (1.8m), DP (1.8m)
<b>Příručky</b>	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
<b>Kryt kabelů</b>	ano
<b>Dálkové ovládání</b>	ano (včetně baterie)

## 08 POWER-MANAGEMENT

<b>Napájecí zdroj:</b>	interní
<b>Napájení</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Odběr energie:</b>	137W typisch, 0.5W odpočinek, 0.3W vypnutý

## 09 UDRŽITELNOST

<b>Předpisy</b>	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus
<b>Energetická třída (Regulation (EU) 2017/1369)</b>	F
<b>REACH SVHC</b>	nad 0.1% olova

## 10 ROZMĚRY / HMOTNOST

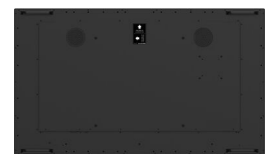
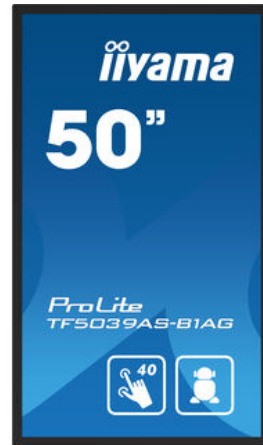
<b>Rozměry výrobku Š x V x D</b>	1149.4 x 670 x 64mm
<b>Rozměry balení Š x V x D</b>	1297 x 798 x 174mm
<b>Váha (bez balení)</b>	28.6kg
<b>Váha (s balením)</b>	35.9kg
<b>EAN code</b>	4948570123889

## 11 KOMPATIBILNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

**Držáky / Stojany / Konzoly** [OMK4-2](#), [MD-WLIFT2031-W1](#), [MD-CAR2031-B1](#)

## 12 SOUVÍSEJÍCÍ INFORMACE

<b>Výrobní řada</b>	<a href="#">ProLite TF4339MSC-B1AG</a> , <a href="#">ProLite TF6539AS-B1AG</a> , <a href="#">ProLite TF3239AS-B1AG</a> , <a href="#">ProLite TF5539AS-B1AG</a>
<b>Související produkty</b>	<a href="#">MD 052B2000</a> , <a href="#">MD-WM4040</a>





Všechny ochranné známky jsou registrovány a chráněny. Vyhrazené právo na změny. Veškeré ploché panely LCD splňují normu ISO-9241-307:2008 v oblasti počtu vadných pixelů. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED