

## **55" bílý open frame dotykový monitor, který je zabudován do poutavého bezokrajového rámečku**

S 1920x1080 Full HD rozlišením a kapacitní 12 bodovou dotykovou technologií ProLite TF5537MSC-W2AG zajišťuje bezproblémovou a přesnou odezvu. Díky panelu IPS nabízí výjimečný barevný výkon a široké pozorovací úhly, což z něj dělá ideální displej pro interaktivní Digital Signage. Vedle vynikající kvality obrazu, je obrazovka dodávána s robustním rámem. Panel odolává pádovou míčovou zkoušku 60950-1, takže je vhodný i pro náročné prostředí, jako je například integrace do interaktivního stolu. Open frame ProLite TF5537MSC-W2AG je ideálním řešením pro interaktivní Digital Signage, Instore Retail, kiosky a interaktivní prezentace.

### **Dotyková technologie – kapacitní**

Tato technologie využívá elektrickou vodivost. Tento povrch garantuje nejen dokonalou kvalitu obrazu, ale také trvanlivost a odolnost vůči poškrábání. Navíc eventuální poškrábání povrchu nemá vliv na samotnou dotekovou funkci. Panel rovněž rozpozná dotek provedený prstem (také v latexové rukavici) rovněž tak speciálním stylusem.

### **Open frame**

Open Frame Monitory jsou ideálním řešením pro integraci do kiosků a Instore Retail.

## 01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Open Frame
Úhlopříčka monitoru	55", 138.8cm
Panel	IPS LED, AG potažené sklo
Nativní rozlišení	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Formát obrazu	16:9
Jas	500 cd/m <sup>2</sup>
Jas	420 cd/m <sup>2</sup> kromě dotekového panelu
Propustnost světla	84%
Kontrast	1100:1
Čas reakce (GTG)	12ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na levo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	16.7mln
Horizontalfrequenz	31.47 - 67.5kHz
Arbeitsfläche H x B	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Velikost bodů	0.4833mm
Barva rámečku	bílá, matná

## 02 DOTYK

Touchscreen Technologie	projective capacitive
Touchpunkte	12 (HID, pouze s podporovanými OS)
Metoda dotyku	stylus, prst, rukavice (latex)
Touch interface	USB
Podporované OS	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.

## 03 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Analogové vstupní porty	VGA x1
Digitální vstupní porty	DVI x1 HDMI x1
Audio input	Mini jack x1
Řídící vstup monitoru	IR x1
Audio Out	Reproduktory 2 x 7W

## 04 VLASTNOSTI

Max. provozní doba	24/7
Tloušťka skla	5mm
60950 Ball drop test	ano
Ochrana proti vodě a prachu	IP1 (front)
Rámeček	metal
Zámek kláves OSD	ano

## 05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, NL, PL
------------	--------------------------------

<b>Kontrolní tlačítka</b>	Napájení, Nahoru / Hlasitost +, Dolů / Hlasitost -, Auto / Exit, Volba vstupu / OK, Menu
<b>Nastavitelné parametry</b>	kontrast, jas, nastavení barev, nastavení displeje (poměr stran, gama, ostrost, H. pozice, V. pozice, čas, fáze, automatické nastavení), další nastavení (jazyk, čas OSD, hlasitost, mute, ventilátor, proti vypálení obrazu, logo, obnovení výchozího nastavení), nastavení plánu (datum a čas, denní časovač, výběr časovače, reset), vstupní zdroj, informace
<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B

## 06 MECHANICKÉ ČÁSTI

**Orientace** horizontální, vertikální, face-up

## 07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

**Kabely** napájecí, VGA, DVI, USB

**Příručky** uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

**Dálkové ovládání** ano (včetně baterie)

## 08 POWER-MANAGEMENT

**Napájecí zdroj:** interní

**Napájení** AC 100 - 240V, 50/60Hz

**Odběr energie:** 76W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý

## 09 UDRŽITELNOST

**Předpisy** CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

**REACH SVHC** nad 0.1% olova

## 10 ROZMĚRY / HMOTNOST

**Rozměry výrobku Š x V x D** 1294.5 x 765.5 x 67.5mm

**Váha (bez balení)** 45.7kg

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