

86" Interactive 4K UHD LCD Touchscreen with integrated annotation software

Sdílejte svou vizi s ProLite TE8602MIS-B1AG; perfektní řešení pro vzdělávací a firemní použití. Jeho 86" PureTouch-IR 20bodová dotyková obrazovka s technologií iiWare 9.0 (Android OS) s poznámkami, webovým prohlížečem, správcem souborů, cloudovými disky, kancelář WPS a ScreenSharePro. Dodává se s dvojitými dotykovými pery, které uživatelům umožňují snadné anotace ve 4K v souborech a obsahu na obrazovce, které lze uložit přímo na zařízení USB, 16GB interní paměť nebo vybranou cloudovou jednotku. Displej podporuje přehrávání prezentací, videa ve vysokém rozlišení a téměř jakéhokoli jiného typu obsahu.

Vysoce kvalitní komerční IPS LCD displej s rozlišením 4K UHD (3840x2160), 400cd/m² a kontrastním poměrem 1200:1 poskytuje živé, detailní a vysoce kvalitní snímky z libovolného místa ve třídě nebo zasedací místnosti. Antireflexní vrstva drasticky snižuje okolní odraz v prostředí s vysokým jasnem, aniž by byla narušena ostrost a jasnost obrazu. Obrazovka má nepřetržitou provozní dobu 24 hodin denně a 7 dní v týdnu a je vybavena celokovovým rámečkem z tvrzeného skla o tloušťce 4mm, aby byla zajištěna robustní odolnost v prostředí s vysokým využitím, jako jsou učebny nebo zasedací místnosti.

Sdílejte, streamujte a upravujte obsah z libovolného zařízení přímo na obrazovce a přeměňte své týmové schůzky nebo lekce na snadnou, rychlou a bezproblémovou interaktivní relaci pomocí přiloženého modulu WiFi ([OWM002](#)), aplikace ScreenSharePro a EShare.



iiWare 8.0

Funkce iiWare 8.0 Note, Browser, Cloud Drive a možnost, abyste si mohli úplně stáhnout jakoukoli aplikaci, kterou pro svou organizaci potřebujete.



iiyama Share

Connect up to 9 devices and easily share, stream and edit content from your device to your interactive display and vice versa, back to your laptop, tablet or phone. iiyama Share supports AirPlay, Chromecast and Miracast.

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Thin bezel
Úhlopříčka monitoru	86", 217.4cm
Panel	IPS LED , AG coated glass, haze 25%
Nativní rozlišení	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Formát obrazu	16:9
Jas	400 cd/m ²
Propustnost světla	88%
Kontrast	1200:1
Dynamic contrast	3500:1
Čas reakce (GTG)	8ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	1.07B 10bit
Horizontalfrequenz	30 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	1895 x 1066mm, 74.6 x 42"
Šířka rámečků (strany, nahoře, dole)	16mm, 16mm, 44mm
Velikost bodů	0.494mm
Barva rámečku	černá, matná

02 DOTYK

Touchscreen Technologie	infrarot
Touchpunkte	20 (HID, pouze s podporovanými OS)
Přesnost dotyku	+/- 2mm
Metoda dotyku	stylus, prst, rukavice
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 (max. 1920x1080 @60Hz)
Digitální vstupní porty	HDMI x2 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, RGB444/420)
Audio input	Mini jack x1
Řídící vstup monitoru	RS-232c x1 (DSUB 9pin)
Audio Out	Mini jack x1 Reproduktory 2 x 10W
HDCP	v.2.2
USB ports	x4 (media playback / peripherals / storage – front side: 2x v.2.0, right side: 2x v.2.0)
RJ45 (LAN)	x1 (in/out, Auto switch for PC & Android, 1000MB)

04 VLASTNOSTI

Integrovaný software	iiWare 8.0 (Android 9.0 OS) featuring Note, web browser, file manager, cloud drives, WPS office, ScreenSharePro and EShare for wireless connection with Windows/iOS/Android devices
WiFi	ano (WiFi Module OWM002 - Dual WiFi Bandwidth: 2.4GHz/5GHz, WiFi Standard: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth Support: 2.1/3.0/4.2/5.0)

Hardware	Quad core A54 CPU, Mali G31 MP2 GPU, 2GB RAM, 16GB internal memory
Extra	WiFi Module (OWM002), Slot pro OPS PC, Senzor okolního světla
Kiosk Mode	ano
Přehrávání médií	ano
Tloušťka skla	4mm
Tvrдость skla	7H
Rámeček	metal
Zámek kláves OSD	ano

05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Kontrolní tlačítka	Napájení, Světelný senzor, USB konektor (2.0)
Nastavitelné parametry	běžná nastavení (vstup, hlasitost, podsvícení), nastavení zvuku (hlasitost, hloubky, výšky, vyvážení, režim zvuku, ztlumení), nastavení obrazovky (poměr stran, posunutí pixelu, péče o oči, automatické osvětlení, ECO, ECR), nastavení displeje (jas, kontrast, odstín, ostrost, režim zobrazení, barevná teplota), upravit nastavení (poloha H, poloha V, hodiny, fáze, auto), nastavení (bezdrátové a síť, osobní, vstup a výstup, aplikace, System)
Plug&Play	DDC2B
Záruka	5 let (podrobnosti a způsobilé země naleznete v části Záruka na našich webových stránkách)

06 MECHANICKÉ ČÁSTI

Orientace	horizontální
Bezventilátorový design	ano
VESA	800 x 600mm
Rozsah provozní teploty	0°C - 40°C
Rozsah teploty v klidu	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 hours (bez podsvícení)

07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely	napájecí, USB, HDMI
Touch pen	x2 (Dual function tips)
Příručky	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
Ostatní	Montážní držák pro NUC, Montážní držák pro webovou kameru
Dálkové ovládání	ano (včetně baterie)

08 POWER-MANAGEMENT

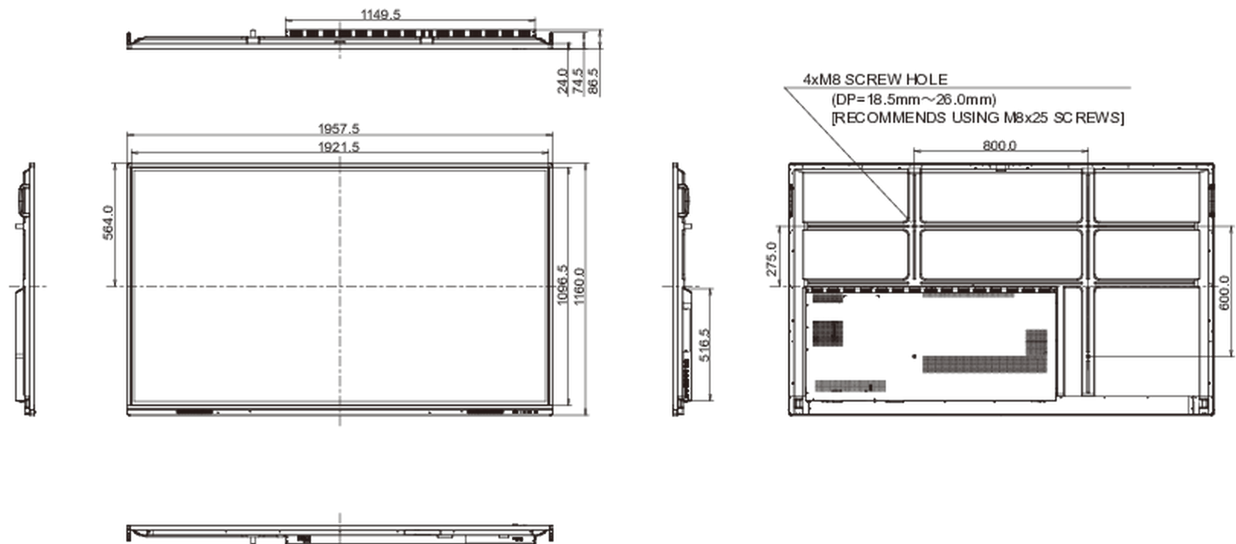
Napájecí zdroj:	interní
Napájení	AC 180 - 240V, 50/60Hz
Odběr energie:	315W typisch, 0.5W odpočinek, 0.3W vypnutý

09 UDRŽITELNOST

Předpisy	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (RoHS, lot5)
REACH SVHC	nad 0.1% olova

10 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D	1957 x 1160 x 87mm
Rozměry balení Š x V x D	2123 x 280 x 1345mm
Váha (bez balení)	66.8kg
Váha (s balením)	91kg
EAN code	4948570118854



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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED