

## 65" Interactive 4K UHD LCD Touchscreen with integrated annotation software

Sdílejte svou vizi s ProLite TE6504MIS-B1AG; perfektní řešení pro vzdělávací a firemní použití. Jeho 65 " 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, 32GB 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/m<sup>2</sup> 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 3mm, 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.

### PureTouch-IR

PureTouch-IR od iiyama poskytuje přesnost dotyku 1mm a nejhladší a nejrychlejší anotaci.

### iiWare

Funkce iiWare 9.0 Note, Browser, Cloud Drive a možnost, abyste si mohli úplně stáhnout jakoukoli aplikaci, kterou pro svou organizaci potřebujete.

## 01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Thin bezel
Úhlopříčka monitoru	65", 163.9cm
Panel	IPS, AG coated glass, nulová vzduchová mezera
Nativní rozlišení	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Formát obrazu	16:9
Jas	400 cd/m <sup>2</sup>
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 (8bit+FRC)
Horizontalfrequenz	30 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	1429 x 804mm, 56.3 x 31.7"
Šířka rámečků (strany, nahoře, dole)	14mm, 14mm, 43mm
Velikost bodů	0.372mm
Barva rámečku	černá, matná

## 02 DOTYK

Touchscreen Technologie	PureTouch-IR
Touchpunkte	20 (HID, pouze s podporovanými OS)
Přesnost dotyku	+/- 1mm
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 x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, RGB444) USB-C x1 (3.1, 3840x2160 @60Hz - RGB444 - (65W charging, Touch)
Audio input	Mini jack x1
Řídící vstup monitoru	RS-232c x1 (DSUB 9pin) RJ45 (LAN) x1 (LAN Control)
Digitální výstupní porty	HDMI x1 (2.0, 3840x2160 @60Hz - RGB444/YUV444)
Audio Out	S/PDIF (Optical) x1 Mini jack x1 Reproduktory 2 x 16W
HDCP	v.2.2
USB ports	x5 (media playback / peripherals / storage – front side: 2x v.3.0, right side: 2x v.3.0, 1x USB-C v.3.1)
RJ45 (LAN)	x2 (Auto switch for PC & Android, 1000MB)

## 04 VLASTNOSTI

<b>Integrovaný software</b>	iiWare 9.0 (Android OS) featuring Note, web browser, file manager, cloud drives, WPS office, ScreenSharePro and EShare for wireless connection with Windows/iOS/Android devices
<b>WiFi</b>	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)
<b>Hardware</b>	Quad core A73 CPU, Mali G52 GPU, 4GB RAM, 32GB internal memory
<b>Extra</b>	WiFi Module (OWM002), Sensor okolního světla, OTA firmware update
<b>Kiosk Mode</b>	ano
<b>Max. provozní doba</b>	24/7
<b>Přehrávání médií</b>	ano
<b>Tloušťka skla</b>	3mm
<b>Tvrдость skla</b>	7H
<b>Rámeček</b>	metal
<b>Zámek kláves OSD</b>	ano

## 05 OBECNÉ

<b>Jazyky OSD</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
<b>Kontrolní tlačítka</b>	Napájení, Indikátor napájení, Dálkový senzor, Světelný senzor, USB konektor (3.0)
<b>Nastavitelné parametry</b>	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 sítě, osobní, vstup a výstup, aplikace, System)
<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B
<b>Záruka</b>	5 let (podrobnosti a způsobilé země naleznete v části Záruka na našich webových stránkách)

## 06 MECHANICKÉ ČÁSTI

<b>Orientace</b>	horizontální
<b>Bezventilátorový design</b>	ano
<b>VESA</b>	600 x 400mm
<b>Rozsah provozní teploty</b>	0°C - 40°C
<b>Rozsah teploty v klidu</b>	- 20°C - 60°C
<b>MTBF</b>	50.000 hours (bez podsvícení)

## 07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

<b>Kabely</b>	napájecí, HDMI, USB pro dotykové ovládání
<b>Touch pen</b>	x4 (Dual function tips)
<b>Příručky</b>	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
<b>Ostatní</b>	Montážní držák pro NUC, Montážní držák pro webovou kameru
<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>	190W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý

## 09 UDRŽITELNOST

<b>Předpisy</b>	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (RoHS, PFOS, PFC)
<b>REACH SVHC</b>	nad 0.1% olova

## 10 ROZMĚRY / HMOTNOST

<b>Rozměry výrobku Š x V x D</b>	1489 x 897 x 86mm
<b>Rozměry balení Š x V x D</b>	1697 x 220 x 1005mm
<b>Váha (bez balení)</b>	38kg
<b>Váha (s balením)</b>	50kg
<b>EAN code</b>	4948570118434

---

*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