



## 17" kapacitní dotykový displej s 10ti body dotyku

Monitor [ProLite T1634MC-B1S](#) využívá projekční kapacitní dotykovou technologii, která je zabudována do poutavého rámečku se sklem od okraje k okraji. Díky technologii panelu IPS a rozlišení Full HD (1920x1080) nabízí přirozené, velmi přesné barvy a široké pozorovací úhly. Flexibilní stojan lze umístit do několika úhlů, což vytváří pohodlný a ergonomický uživatelský zážitek, a integrovaný systém správy kabelů skrývá všechny kabely a elektrické vodiče, čímž vzniká úhledný pracovní prostor bez kabelů. Kromě vynikající kvality obrazu je obrazovka vybavena krytím IP65, což znamená, že obrazovka a rámeček jsou zcela odolné proti prachu a vodě, což z ní činí dokonalé řešení pro náročná prostředí. Funkce Touch-Through-Glass zaručuje bezproblémovou a přesnou dotykovou odezvu pro interaktivní aplikace za sklem.



### 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.



### ip54

Označení IP klasifikuje zařízení na základě jejich rezistentnosti k vodě a okolním vlivům. IP54 znamená, že monitory mohou pracovat v oblastech s vysokou koncentrací prachu a jsou odolné vůči stálému proudu vody.

## 01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Edge to edge glass
Úhlopříčka monitoru	17", 43cm
Panel	TN
Nativní rozlišení	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Formát obrazu	5:4
Jas	250 cd/m <sup>2</sup>
Jas	225 cd/m <sup>2</sup> kromě dotekového panelu
Propustnost světla	90%
Kontrast	1000:1 kromě dotekového panelu
Čas reakce (BTB)	5ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 170°/160°, na parvo/na levo: 85°/85°, nahoru/dolů: 80°/80°
Barevná podpora	16.7mln
Horizontalfrequenz	31 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	338 x 270.5mm, 13.3 x 10.6"
Velikost bodů	0.264mm
Barva rámečku	černá, matná

## 02 DOTYK

Touchscreen Technologie	projective capacitive
Touchpunkte	10 (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	HDMI x1 DisplayPort x1
Audio input	Mini jack x1
Audio Out	Reproduktory 2 x 1W
HDCP	ano

## 04 VLASTNOSTI

Ochrana proti vodě a prachu	IP54 (front)
Zámek kláves OSD	ano

## 05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Kontrolní tlačítka	Menu, Posun nahoru/ Jas, Posun dolů/ Ztlumit, Vybrat, Napájení
Nastavitelné parametry	kontrast, jas, automatické nastavení, H.pozice, V.pozice, H.velikost, fáze, OSD H.pozice, OSD V.pozice, OSD timeout, reset, výběr vstupu, jazyk OSD, teplota barev, hlasitost, ztlumení zvuku
Výhoda	Kensington-lock™ připraven

## 06 MECHANICKÉ ČÁSTI

Úhel náklonu 90° nahoru; 5° dolů

VESA 100 x 100mm

Systém správy kabelů ano

## 07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely napájecí, USB, HDMI, Audio, DP

Příručky uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

Kryt kabelů ano

## 08 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj: interní

Napájení AC 100 - 240V, 50/60Hz

Odběr energie: 20W typisch, 1.5W odpočinek, 0.3W vypnutý

## 09 UDRŽITELNOST

Předpisy CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA

Energetická třída (Regulation (EU) 2017/1369) E

REACH SVHC nad 0.1% olova

## 10 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D 387 x 378 x 240mm

Váha (bez balení) 4.9kg

EAN code 4948570122141



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