



10pt dotykový monitor Open Frame s panelem IPS a funkcí dotykového skla

ProLite TF1934MC-B7X využívá dotykovou technologii Projective Capacitive zabudovanou do poutavého rámečku se sklem od okraje k okraji. Díky technologii IPS LCD nabízí výjimečný barevný výkon a široké pozorovací úhly, což z něj dělá perfektní interaktivní displej pro Interactive Digital Signage. Kromě vynikající kvality obrazu je displej vybaven stupněm krytí IP65, díky kterému je odolný proti prachu a vodě. Je vybaven robustním rámečkem, který je vhodný pro náročná prostředí. ProLite TF1934MC-B7X je ideální obrazovka pro kioskové integrátory a řešení pro interaktivní digitální značení, prodej v obchodech, hraní her a interaktivní prezentace. Pro snadnou integraci může být TF1934MC-B7X vybaven volitelnými externími montážními držáky ([OMK1-1](#)), což z něj činí ideální řešení pro kioskové integrátory a Instore Retail.



Technologie IPS

IPS displays are best known for wide viewing angles and natural, highly accurate colours. They are especially suited for colour-critical applications.



Dotkněte se skla

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

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Open Frame
Úhlopříčka monitoru	19", 48cm
Panel	IPS LED
Nativní rozlišení	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Formát obrazu	5:4
Jas	350 cd/m ²
Jas	315 cd/m ² kromě dotekového panelu
Propustnost světla	90%
Kontrast	1000:1 kromě dotekového panelu
Čas reakce (GTG)	14ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na levo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	16.7mln
Horizontalfrequenz	31.4 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	376.5 x 301.1mm, 14.8 x 11.9"
Velikost bodů	0.294mm
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.
Through-Glass	6mm
Palm odmítnutí	ano

03 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Analogové vstupní porty	VGA x1
Digitální vstupní porty	HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	ano

04 VLASTNOSTI

Extra	potah proti otiskům prstů, dotykem přes sklo
Ochrana proti vodě a prachu	IP65 (front)
Zámek kláves OSD	ano

05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Kontrolní tlačítka	nabídka, posouvání nahoru / jas, posouvání dolů / kontrast, výběr, napájení

Nastavitelné parametry

obraz (kontrast, jas, automatické nastavení, vodorovná poloha, vodorovná poloha, vodorovná velikost, fáze, hodiny, automatické nastavení), pokročilý (teplota barev, ostrost), OSD (časový limit, poloha, poloha H, V -position), možnost (reset, jazyk, výběr zdroje, režim zobrazení, továrna)

Plug&Play

DDC2B

06 MECHANICKÉ ČÁSTI

Orientace

horizontální, vertikální, face-up

VESA

100 x 100mm

07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely

napájecí, USB, HDMI, DP

Příručky

uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

Ostatní

AC adaptér, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)

Kryt kabelů

ano

08 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj:

externí

Napájení

DC 12 V

Odběr energie:

21W typisch, 1.5W odpočinek, 1.5W vypnutý

09 UDRŽITELNOST

Předpisy

CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH

Energetická třída (Regulation (EU) 2017/1369)

F

REACH SVHC

nad 0.1% olova

10 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D

416 x 344 x 46.5mm

Rozměry balení Š x V x D

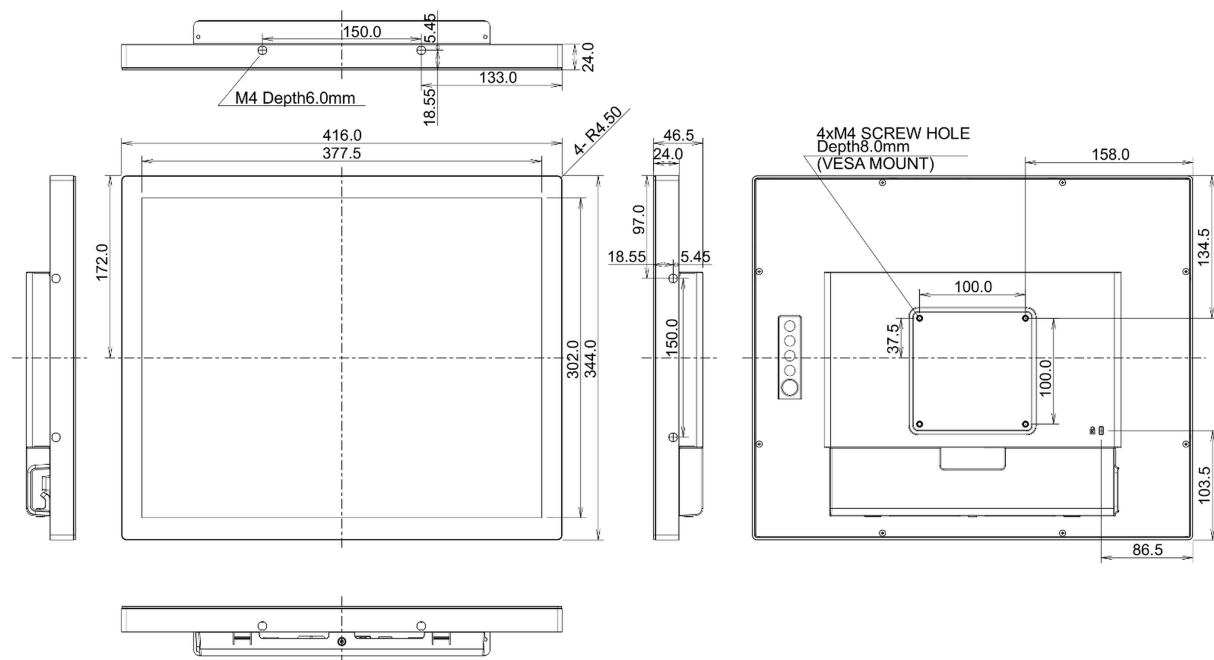
16.4 x 13.5 x 1.8mm

Váha (bez balení)

4.4kg

EAN code

4948570118403



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