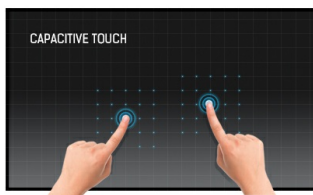




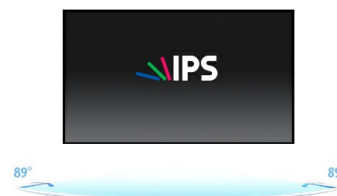
22" P-Cap 10pt touch screen featuring IPS technology

Monitor iiyama ProLite T2234MC využívá technologii Projective Capacitive Touch Technology vestavěnou do moderního rámu, celá čelní plocha je skleněná. Monitor nabízí široké pozorovací úhly a vyjímečný barevný výkon díky technologii IPS LCD Screen. To dělá z T2234MC perfektní interaktivní displej pro Interactive Digital Signage. Mimo skvělou kvalitu obrazu nabízí obrazovka také IP65 krytí, tzn. odolnost proti prachu a vlhkosti. Monitor je vybaven robustním rámem, díky čemuž je vhodný pro užívání i v náročném prostředí. T2234MC disponuje širokou škálou konektorů včetně DVI nebo USB a také FullHD rozlišením 1920x1080.



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.



IPS

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

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Edge to edge glass
Úhlopříčka monitoru	21.5", 55cm
Panel	IPS LED
Nativní rozlišení	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Formát obrazu	16:9
Jas	250 cd/m ²
Jas	220 cd/m ² kromě dotekového panelu
Propustnost světla	87%
Kontrast	1 000:1 kromě dotekového panelu
Čas reakce (GTG)	8ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na levo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	16.7mln
Horizontalfrequenz	31.5 - 82.3kHz
Arbeitsfläche H x B	476.6 x 268.1mm, 18.8 x 10.6"
Velikost bodů	0.247mm
Barva rámečku	černá

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	DVI x1

04 VLASTNOSTI

Ochrana proti vodě a prachu	IP65 (front)
Zámek kláves OSD	ano

05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Kontrolní tlačítka	Menu, Nahoru / Jas, Dolů / Kontrast, Vyber/ Auto, Power
Nastavitelné parametry	kontrast, jas, autokonfigurace, horizontální pozice, vertikální pozice, taktování, fáze, pozice OSD menu v horizontální a vertikální poloze, doba odchodu z menu OSD, změň, výstup signálu, jazyk menu OSD, teplota barev
Plug&Play	DDC2B

06 MECHANICKÉ ČÁSTI

Úhel náklonu	90° nahoru; 5° dolů
--------------	---------------------

VESA	100 x 100mm
Systém správy kabelů	ano

07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely	napájecí, VGA, DVI, USB
Příručky	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
Ostatní	AC adaptér, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)

08 POWER-MANAGEMENT

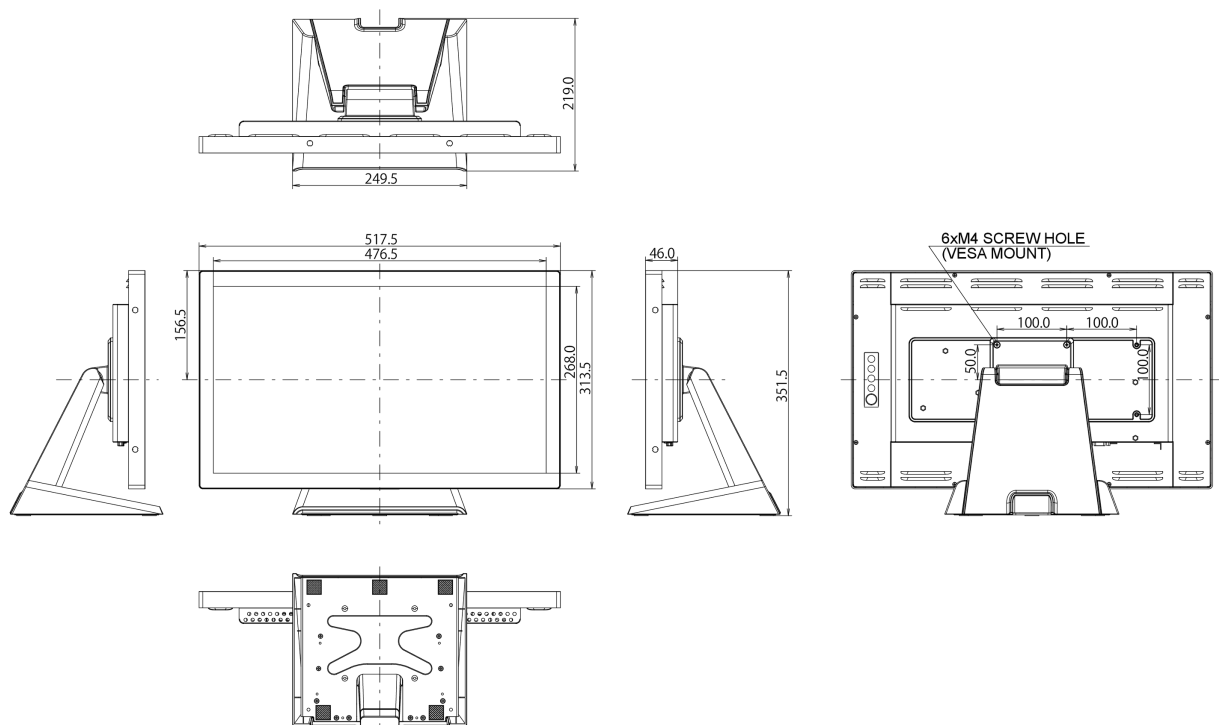
Napájecí zdroj:	externí
Napájení	DC 12 V
Odběr energie:	27W typisch, 2W odpočinek, 2W vypnutý

09 UDRŽITELNOST

Předpisy	CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, cULus, VCCI, REACH
REACH SVHC	nad 0.1% olova

10 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D	517.5 x 351.5 x 219mm
Váha (bez balení)	7.2kg



v oblasti počtu vadných pixelů.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED