



15" kapacitní 10 bodový dotykový displej

ProLite T1521MSC-B1 je 15" dotykový displej, který je založen na kapacitní technologii, která nabízí optimální bezproblémovou a přesnou odezvu. Díky skleněnému přednímu panelu zaručuje vysokou odolnost vůči poškrábání při zachování perfektního obrazového výkonu. Pevná a stabilní základna podporuje dotykový displej. Nastavitelný stojan nabízí až 80 stupňů náklonu. Tlačítka menu jsou umístěny na zadní straně displeje. Lze zablokovat proti přenastavení. Obsahují šikovnou funkci pro deaktivaci dotykové obrazovky pro čištění. ProLite T1521MSC-B1 je neuvěřitelně silné dotekové řešení, ideální pro maloobchodní účely.



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.



Odolnost proti poškrábání

Odolnost proti poškrábání je nezbytné pro dotykové řešení používaných na veřejných místech a ve školách. Tohoto je dosaženo díky sklu pokrývající obrazovku. To zaručuje vysokou odolnost dotykové funkce, a co je ještě důležitější, dotyková funkce zůstává neovlivněna, i když je poškrábané sklo.

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Edge to edge glass
Úhlopříčka monitoru	15", 38cm
Panel	TN LED
Nativní rozlišení	1024 x 768 (0.8 megapixel)
Formát obrazu	4:3
Jas	370 cd/m ² typický
Jas	325 cd/m ² kromě dotekového panelu
Kontrast	800:1 typický
Propustnost světla	88%
Čas reakce	8ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 170°/160°, na parvo/na lefo: 85°/85°, nahoru/dolů: 80°/80°
Barevná podpora	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC)
Horizontalfrequenz	31.4 - 60KHz
Vertikalfrequenz	56 - 75Hz
Arbeitsfläche H x B	304 x 228mm, 12 x 9"
Velikost bodů	0.297mm
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
Audio Out	Reproduktory 2 x 2W

04 VLASTNOSTI

Tloušťka skla	1.2mm
Ochrana proti vodě a prachu	IP3 (front)
Zámek kláves OSD	ano

05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, NL
Kontrolní tlačítka	Menu, Up/Left/ Auto adjustment button, Down/Right button, Return/Exit button, Power
Nastavitelné parametry	obrat (podsvícení, jas, kontrast, ostrost), displej (automatické nastavení, H. poloha, V. poloha, fáze), barva (teplota barev, režim obrazu), audio (hlasitost, mute), ostatní (reset, OSD čas, OSD H.pozice, OSD V.pozice, jazyk), informace
Plug&Play	DDC2B

06 MECHANICKÉ ČÁSTI

Úhel náklonu 70° nahoru; 10° dolů

VESA 75 x 75mm

Systém správy kabelů ano

07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely napájecí, VGA, USB

Příručky uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

Ostatní AC adaptér, mylarový list (pro VESA držák)

08 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj: externí

Napájení DC 12 V

Odběr energie: 20W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý

09 UDRŽITELNOST

Předpisy CB, CE, TÜV-Bauart, CU, cULus

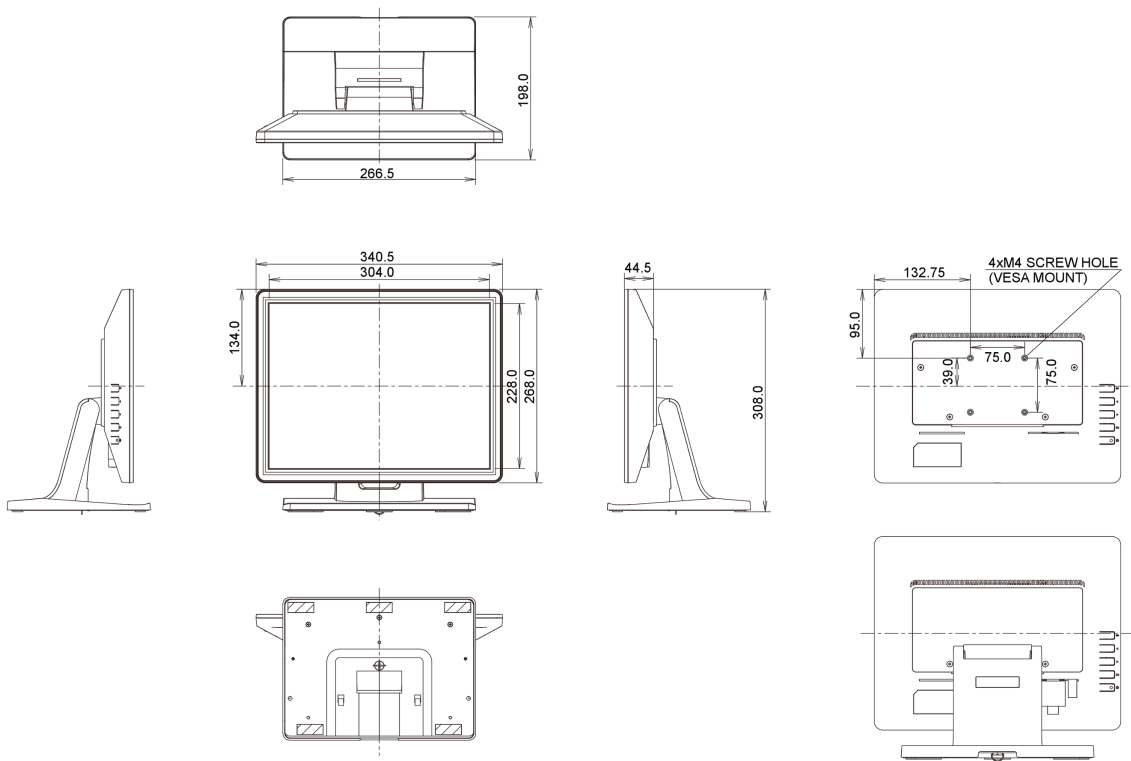
Jiné Dosažení SVHC nad 0,1% olova

10 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D 340.5 x 308 x 198mm

Váha (bez balení) 3.5kg

EAN code 4948570114412



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