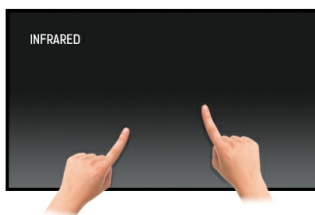


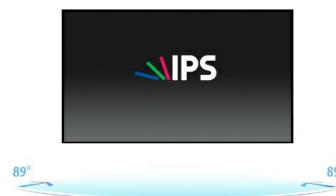


ProLite TH4264MIS-B2AG a 42" Full HD professional large format display with touch screen functionality Incorporating the InfraRed 10 point touch feature along with our supreme panel colour performance, this display offers the optimum performance for a truly multi-user interactive display experience. The Anti Glare coating is used in professional-grade displays to help avoid issues with reflections and external light sources affecting colour reproduction, contrast and sharpness. It also makes the screen less susceptible to dust, grease and dirt marks. Features include PIP and PBP perfect for Video Conferencing or handing multi-input content in many environments. Landscape and Portrait friendly, the display can be mounted according to the application for true impact in Interactive Digital Signage and with Protection Glass the display can handle harshest environments from the Classroom to Public Domain Retail installation



Dotyková technologie - Infrared

Infračervená technologie využívá infračervené podsvícení. Dotek je registrován s velkou přesností, když je infračervené světlo blokováno prstem nebo stylusem. Tato technologie se nespolehá na překrytí nebo podklad, takže je nemožné fyzicky "opotřebovat"



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

Úhlopříčka monitoru	42", 106.5cm
Panel	IPS LED-Backlit, AG80 Coated Glass
Nativní rozlišení	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Formát obrazu	16:9
Jas	400 cd/m ²
Jas	360 cd/m ² kromě dotekového panelu
Propustnost světla	88%
Kontrast	1 000:1 kromě dotekového panelu
Pokročilý kontrast	0M:1
Čas reakce (GTG)	9ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na levo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	16.7mln
Horizontalfrequenz	30 - 83kHz
Arbeitsfläche H x B	927.9 x 522mm, 36.5 x 20.6"
Velikost bodů	0.4833mm
Barva rámečku	černá, matná

02 DOTYK

Touchscreen Technologie	infrarot
Metoda dotyku	stylus, prst
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 RCA video x1
Digitální vstupní porty	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
Audio Out	Reproduktory 2 x 12W
HDCP	ano
USB HUB	x0

04 VLASTNOSTI

Snímač jasu	ano
-------------	-----

05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Nastavitelné parametry	picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, chroma, phase, sharpness, colour temp., noise reduction, film mode, rest), sound (sound mode, treble, bass, balance, surround, speaker, audio source, reset), screen (PAP setting, display wall, aspect, adjust screen, freeze, touch feature), setting (language, schedule, power save, control setting, network settings, set monitor ID, HDMI control, advanced, information, reset all)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

06 MECHANICKÉ ČÁSTI

Orientace horizontální, vertikální

07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely napájecí, VGA, USB

Touch pen x1

Příručky uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

Dálkové ovládání ano

08 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj: interní

Napájení AC 100 - 240V, 50/60Hz

Odběr energie: 120W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý

09 UDRŽITELNOST

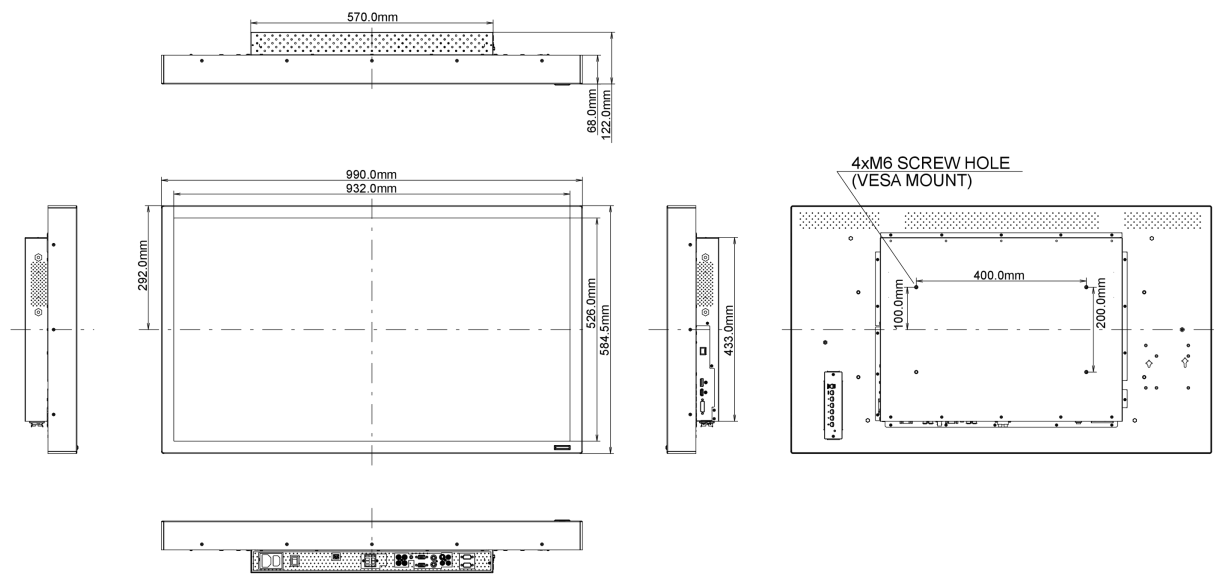
Předpisy CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

REACH SVHC nad 0.1% olova

10 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D 990 x 584.5 x 122mm

Váha (bez balení) 23.6kg



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