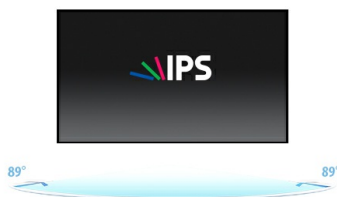




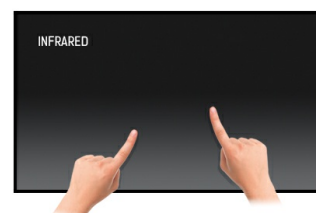
ProLite TE5564MIS - 55" Full HD professional large format display with 6 compatible touch points

Incorporating the new InfraRed 6 point touch feature along with supreme IPS panel colour performance, this display offers the optimum performance for a truly multi-user interactive experience. With the ability to handle up to 6 individual touch points, the TE5564MIS offers an exceptional capacity within Retail, Education, Training, Corporate and B2B markets. Features include PIP and PBP perfect for Video Conferencing or handing multi-input content in many environments. It also features an ambient light sensor delivering optimal picture quality with the added benefit of saving on power. Incorporating Protection Glass and AG-coating the display can handle harshest environments from the Classroom to Public Domain Retail installation. Perfect solution for Interactive Digital Signage.



IPS

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



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"

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Úhlopříčka monitoru	54.6", 138.8cm
Panel	IPS, LED-Backlit, AG80 Coated Glass
Nativní rozlišení	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Formát obrazu	16:9
Kontrast	1 400:1
Pokročilý kontrast	0M:1
Čas reakce (GTG)	8ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Arbeitsfläche H x B	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Velikost bodů	0.63mm
Barva rámečku	černá, matná

02 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Analogové vstupní porty	VGA x1 RCA video x1
Digitální vstupní porty	DVI x1 HDMI x2 DisplayPort x1
Audio Out	Reproduktory 2 x 12W
HDCP	ano
USB HUB	x0

03 VLASTNOSTI

Max. provozní doba	12/7
Snímač jasu	ano

04 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

05 MECHANICKÉ ČÁSTI

Orientace	horizontální
VESA	400 x 400mm

06 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely	napájecí, VGA, USB
Příručky	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
Dálkové ovládání	ano

07 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj:	interní
Napájení	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Odběr energie:	143W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý

08 UDRŽITELNOST

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

09 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D	1268 x 739 x 113mm
Váha (bez balení)	42.6kg

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