



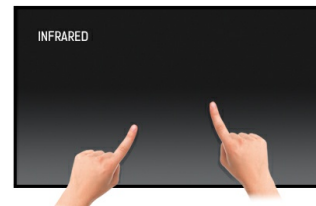
### ProLite TH5564MIS - 55" Full HD professional large format display with 10 compatible touch points

Incorporating the new InfraRed 10 point touch feature along with supreme AMVA3 panel colour performance, this display offers the optimum performance for a truly multi-user interactive experience. With the ability to handle up to 10 individual touch points, the TH5564MIS 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. Landscape and Portrait friendly, a perfect solution for Interactive Digital Signage.



#### AMVA3

La tecnologia AMVA3 offre un contrasto maggiore, tonalità nere più scure e angoli di visione migliori rispetto alla tecnologia TN standard. Lo schermo offrirà un'ottima visione da qualunque angolo lo si guardi.



#### Tecnologia tattile – A infrarossi

La tecnologia a infrarossi si avvale di una retroilluminazione a infrarossi. Un evento touch è registrato con grande precisione quando la luce a infrarossi è interrotta dal dito o dalla stilo. Questa tecnologia non si basa su una sovrapposizione o su un substrato, quindi è fisicamente impossibile "usurare" il touchscreen. Inoltre, le caratteristiche del display non sono virtualmente alterate dalla funzionalità touch.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	54.6", 138.8cm
Pannello	AMVA3 LED-Backlit, AG80 Coated Glass
Risoluzione nativa	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Format	16:9
Luminosità	500 cd/m <sup>2</sup>
Luminosità	445 cd/m <sup>2</sup> con touch
Trasmissione luce	88%
Contrasto statico	4000:1
Contrasto avanzato	0M:1
Tempo di risposta (GTG)	6.5ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destro 89°/89°, alto/giù: 89°/89°
Supporta colore	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Siincronizzazione orizzontale	30 - 83kHz
Angolo di visione L x H	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Pixel pitch	0.63mm
cornice colore e finitura	nero, opaca

## 02 TOUCH

Tecnologia touchscreen	SAW
Punti tocco	10 (multitouch (10 compatible touch points - HID, supported only under Windows® 7/8), activated by finger or pen)
Modalità tocco	penna, dito
Touch interface	USB
Sistema operativo supportato	Tutti i monitor iiyama sono Plug & Play e compatibili con Windows e Linux. Per ulteriori dettagli riguardo i sistemi operativi supportati per i modelli Touch, fare riferimento ai driver disponibili nella sezione Download.

## 03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso analogico	VGA x1 RCA video x1
Connettore ingresso digitale	DVI x1 HDMI x2 DisplayPort x1
Audio uscita	Altoparlanti 2 x 12W
HDCP	si
USB HUB	x0

## 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Tempo massimo di funzionamento non-stop	18/7
Spessore vetro	4mm
Involucro (cornice)	metal
Sensore luminosità	si

## 05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
------------	--

<b>Controllo utente</b>	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)
<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B, Mac OSX

## 06 MECCANICA

<b>Orientamento</b>	orizzontale, verticale
<b>Fanless</b>	si
<b>Montaggio VESA</b>	400 x 400mm

## 07 ACCESSORI INCLUSI

<b>Cavo</b>	di alimentazione, VGA, USB
<b>Touch pen</b>	x1
<b>Guida</b>	guida rapida, guida di sicurezza
<b>controllo remoto</b>	si

## 08 ALIMENTAZIONE

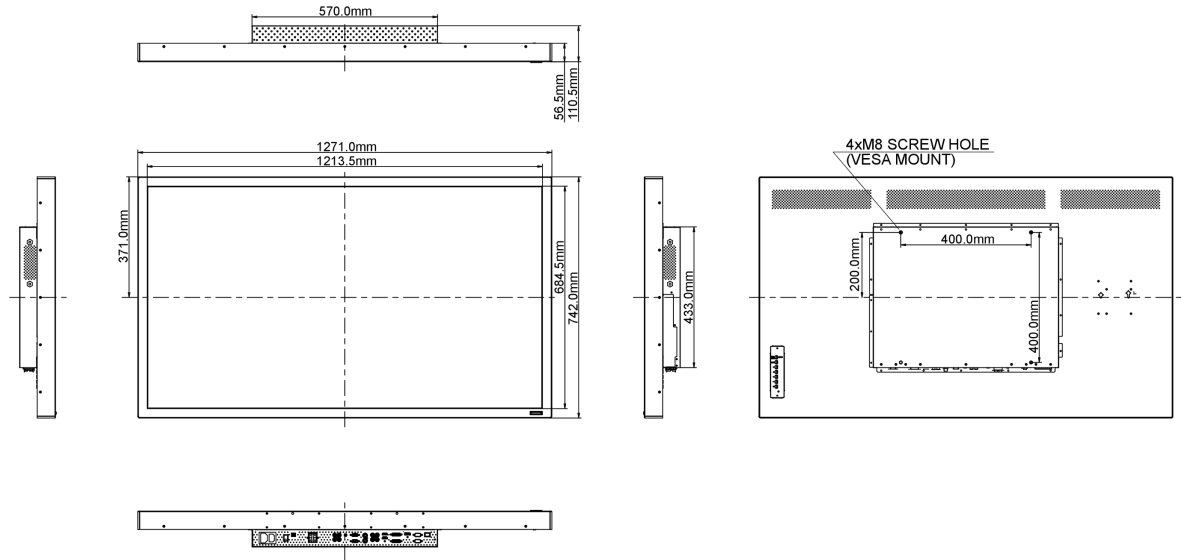
<b>Unità di alimentazione</b>	interno
<b>Alimentazione</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Consumo energia</b>	150W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento

## 09 SOSTENIBILITA'

<b>Norme</b>	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
<b>REACH SVHC</b>	sopra 0.1%: Piombo

## 10 DIMENSIONI / PESO

<b>Prodotti dimensioni L x H x P</b>	1271 x 742 x 110.5mm
<b>Peso (netto)</b>	43.1kg



*Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED