























Le ProLite TH5563MIS est un moniteur LED 55" tactile Full HD aux caractéristiques techniques éprouvées. Intégrant la dernière matrice IPS de 120Hz, ce moniteur vous fait bénéficier d'angles de vue important, d'une haute luminosité, d'une clarté et de couleurs exceptionnelles. Il bénéficie d'un détecteur et d'un adaptateur de luminosité afin d'optimiser la qualité de l'image et d'assurer une consommation énergétique optimisée. Ses multiples entrées Vidéo et Audio vous apporteront une solution quelle que soit son utilisation. Le ProLite TH5563MIS a été conçu pour une installation simple et rapide disposant des points de fixation respectant la norme VESA. Ce moniteur répond à la totalité des usages, tant en point de vente, qu'en salle de cours et salle de réunion. Sa fonction tactile en fait un outil idéal lors de vos salons et dans vos bornes interactives.





La technologie infrarouge utilise un rétro-éclairage infrarouge. Un événement tactile est alors enregistré avec une grande précision lorsque la lumière infrarouge est bloquée par le doigt ou le stylet. Cette technologie ne repose pas sur une superposition ou substrat, de sorte que «l'usure» physique de l'écran tactile est impossible. En outre, les caractéristiques d'affichage ne sont pratiquement pas affectées par la fonctionnalité tactile.



IPS

Les écrans IPS sont surtout connus pour leurs larges angles de vision et leurs couleurs naturelles très précises. Ils sont particulièrement adaptés aux applications à couleur critique.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Diagonale	55", 138.5cm
Matrice	IPS, LED-Backlit
Résolution native	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	450 cd/m ²
Contraste	1 300:1
Contraste dynamique	0M:1
Temps de réponse (GTG)	12ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Fréquence horizontale	30 - 75kHz
Surface de travail H x L	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Taille du pixel	0.63mm
Couleur du cadre et finition	noir, mate

02

PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal analogique	VGA x1 RCA vidéo x1
Entrée signal digital	DVI x1 HDMI x1
Sorties Audio	Haut-parleurs 2 x 12W
HDCP	oui
USB HUB	х0

03

CARACTERISTIQUES

Capteur luminosité oui



GENERAL

Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Paramètres réglables	image (mode d
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX



MECANIQUE

Orientation	paysage, portrait
Montage VESA	400 x 200mm



ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation
Guides	guide démarrage rapide, guide de sécurité
Télécommande	oui

interne



GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation

Alimentation AC 100 - 240V, 50/60Hz

Gestion d'alimentation 136W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint

08 NORMES

Certifications CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

REACH SVHC au dessus de 0.1% de plomb

09 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P 1273 x 743.5 x 96mm

Poids (sans boîte) 45kg

Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. ijyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD ijyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED