









































## Un 42 pouces tactile multipoint Full HD moniteur pour usage professionnel interactif

Incorporant une nouvelle technologie infrarouge à 20 points avec notre dalle de qualité supérieure avec des couleurs suprêmes, ce moniteur offre une image optimale pour un affichage multitâches interactif. Le revêtement anti glaire est utilisé dans l'affichage de qualité professionnelle afin d'éviter les problèmes avec les réflexions et les sources de lumière externes affectant la reproduction des couleurs, Le contraste et la netteté. Sympathique en Paysage et Portrait, le mode portrait est pris en charge par le OSD. Sa dalle de protection en verre permet également une utilisation en milieu turbulent tel que salle de classe et autres installations pour usage public en grandes surfaces.





La technologie AMVA3 offre un contraste plus élevé, des noirs plus sombres et les angles de vision bien meilleurs que la technologie traditionnelle TN. L'image aura l'air bien quel que soit l'angle sous lequel vous la regardez.



## Technologie tactile - Infra-rouge

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.



Diagonale	42", 106.7cm
Matrice	AMVA3 LED, verre avec revêtement AG
Résolution native	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	400 cd/m²
Luminosité	350 cd/m² avec l'écran tactile
Transparence de la lumière	88%
Contraste	3 000:1
Temps de réponse (GTG)	6.5ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln
Fréquence horizontale	30 - 83kHz
Surface de travail H x L	930.24 x 523.26mm, 36.6 x 20.6"
Taille du pixel	0.4845mm
Couleur du cadre et finition	noir, mate

## **TACTILE**

Technologie tactile	infrarouge
Points de contact	20 (HID, les périphériques seulement avec un OS approprié)
Méthode tactile	stylet, doigt, gant
Interface tactile	USB
Systèmes d'exploitations compatibles	Tous les Moniteurs liyama sont compatibles "Plug & Play" sous Windows ou LINUX. Pour plus de details sur les modèles tactiles compatibles avec les OS supportés, merci de vous référer au fichier des instructions du pilote disponible dans la rubrique "Téléchargement".



## PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal analogique	VGA x1 composant vidéo x1 RCA vidéo x1
Entrée signal digital	HDMI x3
Entrées audio	RCA (L/R) x1 Mini jack x1
Entrées de contrôle du moniteur	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Sortie signal analogique	Component video x1
Sortie signal digital	HDMI x1
Sorties Audio	RCA (L/R) x1 Haut-parleurs 2 x 10W
Sortie moniteur de contrôle	RS-232c x1 IR loop through x1
HDCP	oui
Ports USB	x2 (v.2.0 media playback)



## CARACTERISTIQUES

Durée maximum d'utilisation en discontinue

Lecteur Media	oui
Epaisseur du verre	3mm
Dûreté du verre	7H
Matière du cadre	metal



Langues OSD EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL

Paramètres réglables image (mode d'image, retro-éclairage, contraste, luminosité, saturation, teinte,

netteté, renforcer le contraste, temp. de couleur, réduction de bruit, réinitialiser, paramètres de couleur avancés, réglage de base des couleurs, contraste adaptief, capteur lum. ambiante) son (balance, paramètres audio avancés, HDMI audio, analyseur de spectre) applications (lecteur multimédia, planifier, mur d'affichage) paramètre (langue, paraètres réseau, paramètre de contrôle, définir ID moniteur, réglages d'économie d'énergie, format, paramètres VGA, figer, ècran bleu, fonction tactile, anti rètention dímage, rotation OSD, sortie IR, logo de démarrage, information, rétablir tout)

Plug&Play DDC2B



**Orientation** paysage, portrait

Conception sans ventilateur ou

Montage VESA 400 x 400mm

# 07 ACCESSOIRES INCLUS

 Câbles
 câble d'alimentation, VGA, USB, HDMI

 Stylet
 x3

 Guides
 guide démarrage rapide, guide de sécurité

**Télécommande** oui (batteries inclus)

# 08 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation interne

Alimentation AC 100 - 240V, 50/60Hz

**Gestion d'alimentation** 75W typique, 0.5W en veille, 0.5W éteint

09 NORMES

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

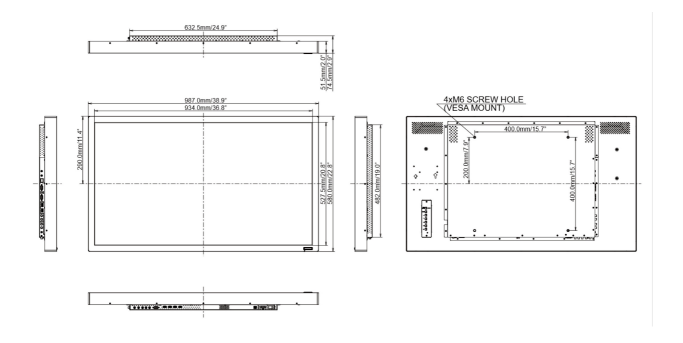
**REACH SVHC** au dessus de 0.1% de plomb

# 10 DIMENSIONS / POIDS

**Dimensions produit L x H x P** 987 x 578 x 74.5mm

Poids (sans boîte) 24.6kg

**Code EAN** 4948570115051



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