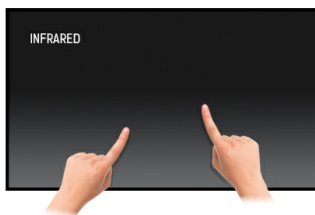




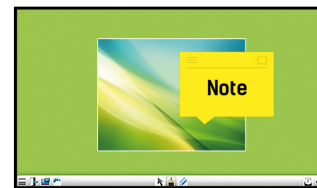
### Écran tactile LCD interactif 70 pouces avec logiciel d'annotation intégré et lecteur USB

Le TH7067MIS-B2AG est un moniteur tactile à 10 points, de 70 pouces avec un logiciel d'annotation intégré (EasiNote) permettant aux utilisateurs de faire des annotations sur des fichiers ouverts directement à partir d'une clé USB ou de la mémoire interne. Le moniteur permet de projeter des présentations, vidéo ou tout type de contenu en provenance d'une clé USB ou de la mémoire interne. L'écran commercial LCD ASV de haute qualité garantit de grands angles de vision de tous les côtés et offre une superbe qualité d'image à partir de n'importe où dans une salle de classe ou de réunion. L'écran antireflet réduit considérablement la réflexion ambiante dans un environnement de haute luminosité sans compromettre la clarté et la netteté parfaite du contenu. Tout cela sans effet d'ombres ou des réductions de performance d'image qu'on pourrait reprocher aux tableaux blancs interactifs. Le TH7067MIS-B2AG est une solution parfaite pour un usage éducatif et d'entreprise.



#### 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.



#### Note

Le logiciel EasiNote interactif transforme votre moniteur en tableau blanc (Whiteboard), y compris la sauvegarde en option image sur la mémoire interne ou la clé USB.

## 01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Diagonale	69.5", 176.6cm
Matrice	UV <sup>2</sup> A Direct LED, verre avec revêtement AG
Résolution native	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	350 cd/m <sup>2</sup>
Luminosité	310 cd/m <sup>2</sup> avec l'écran tactile
Transparence de la lumière	88%
Contraste	4 000:1 avec l'écran tactile
Contraste dynamique	0M:1
Temps de réponse (GTG)	5ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 176°/176°, droit/gauche: 88°/88°, en avant/en arrière: 88°/88°
Couleurs supportées	16.7mln
Fréquence horizontale	30 - 83kHz
Surface de travail H x L	1538.88 x 865.62mm, 60.6 x 34.1"
Taille du pixel	0.802mm
Couleur du cadre et finition	noir, mate

## 02 TACTILE

Technologie tactile	infrarouge
Points de contact	10 (multi touch (10 contacts simultanées possible), activé par le doigt ou par stylet, pas de pression nécessaire pour utiliser la fonction tactile)
Méthode tactile	stylet, doigt
Interface tactile	USB
Systèmes d'exploitations compatibles	Tous les Moniteurs Iiyama sont compatibles "Plug & Play" sous Windows ou LINUX. Pour plus de détails sur les modèles tactiles compatibles avec les OS supportés, merci de vous référer au fichier des instructions du pilote disponible dans la rubrique "Téléchargement".

## 03 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal analogique	VGA x3
Entrée signal digital	DVI x1 HDMI x3
Entrées audio	Mini jack x3
Sortie signal analogique	VGA x1
Sorties Audio	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 10W
USB HUB	x0

## 04 CARACTÉRISTIQUES

Extra	les outils et applications d'annotations intégrés interactifs permettant de faire des recherches sur internet, montrer des documents, présentations, vidéo etc.
Durée maximum d'utilisation en discontinu	24/7
Lecteur Media	oui
Épaisseur du verre	4mm
Matière du cadre	metal

## 05 GENERAL

Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Paramètres réglables	entrée, luminosité, son (volume, graves, agudos, balance, mode audio, mute), zoom (position H., position V., phase, horloge, zoom, auto), écran (luminosité, contraste, netteté, temp de couleur), avancé (Ethernet, affichage, stockage, apps, langue & entrée, date & heure, commutateur, annotation, information)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

## 06 MECANIQUE

Orientation	paysage
Conception sans ventilateur	oui

## 07 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, VGA, USB, HDMI
Stylét	x3
Guides	guide démarrage rapide, guide de sécurité
Télécommande	oui (batteries inclus)

## 08 GESTION DE L'ÉNERGIE

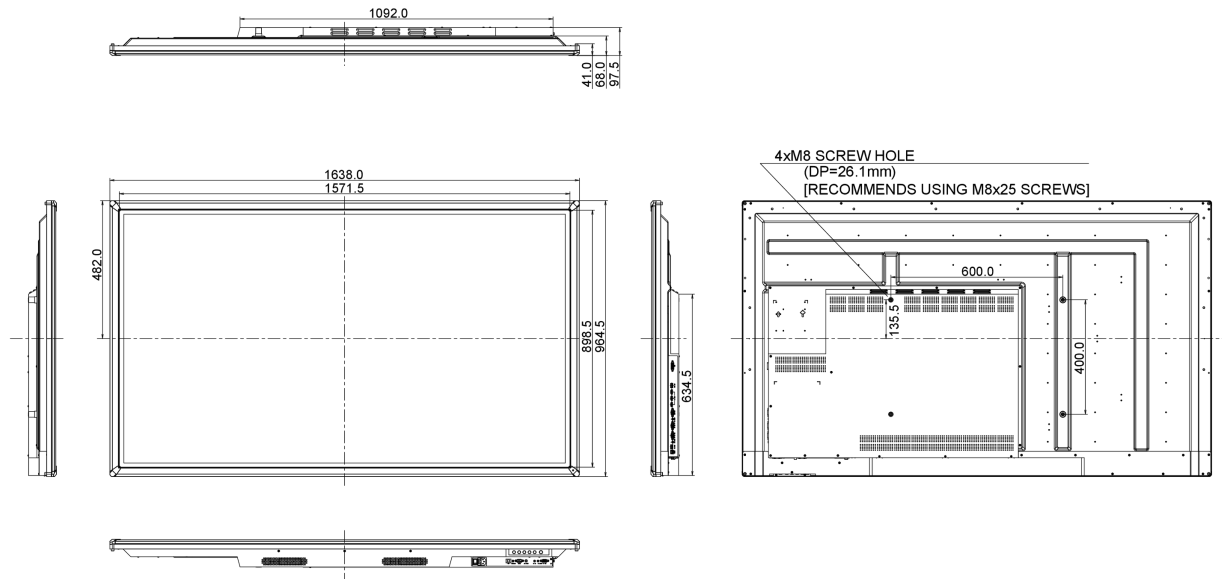
Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	166.65W typique, 0,5W en veille, 0,5W éteint

## 09 NORMES

Certifications	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb

## 10 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	1638 x 964.5 x 97.5mm
Poids (sans boîte)	50.5kg



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

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED