



Écran tactile interactif 86 pouces 4K UHD LCD avec logiciel d'annotation intégré

Découvrez des possibilités infinies avec le ProLite TE8602MIS-B1AG, une solution interactive hybride parfaite pour n'importe quelle pièce. Cet écran tactile de 86 pouces à 20 points avec iiWare (OS Android 9.0) comprend Note, un navigateur Web, un gestionnaire de fichiers, des lecteurs cloud, WPS office et ScreenSharePro. Les stylets inclus permettent aux utilisateurs d'annoter facilement sur les fichiers et sur le contenu à l'écran, qui, ensuite, peuvent être enregistrés directement sur un périphérique USB, une mémoire interne de 16 Go ou un lecteur cloud sélectionné. L'écran supporte la lecture de présentations, de vidéos haute résolution et de presque tout autre type de contenu. Cet écran tactile dispose d'un emplacement OPS standard pour y glisser un PC OPS (disponible auprès d'iiyama) et est livré avec des haut-parleurs intégrés à l'avant.

L'écran LED IPS commercial de haute qualité avec une résolution 4K UHD (3840x2160), 400cd/m² et un rapport de contraste de 5000:1 fournit des images éclatantes, détaillées et de haute qualité de n'importe où dans la classe ou la salle de réunion. Le revêtement antireflet réduit considérablement la réflexion ambiante dans les environnements à haute luminosité sans compromettre la netteté et la clarté de l'image. L'écran est équipé d'un encadrement entièrement métallique et d'un verre trempé de 4 mm d'épaisseur pour assurer une durabilité robuste dans les environnements à forte utilisation.

Partagez, diffusez et modifiez le contenu de n'importe quel appareil directement à l'écran et transformez vos réunions ou leçons en une session interactive rapide et transparente avec le module WiFi inclus ([OWM002](#)), l'application ScreenSharePro et EShare.



iiWare 8.0

Fonctionnalités de iiWare 8.0 Note, Navigateur, Cloud Drive et la possibilité de télécharger pertinentes applications dont vous avez besoin pour votre organisation.



iiyama Share

Connectez jusqu'à 9 appareils et partagez, diffusez et éditez facilement du contenu depuis votre appareil vers votre écran interactif et vice versa, vers votre ordinateur portable, votre tablette ou votre téléphone. iiyama Share prend en charge AirPlay, Chromecast et Miracast.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	cadre fin
Diagonale	86", 217.4cm
Matrice	IPS Direct LED, verre avec revêtement antireflet, opacité 25%
Résolution native	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	400 cd/m ²
Transparence de la lumière	88%
Contraste	1200:1
Dynamic contrast	3500:1
Temps de réponse (GTG)	8ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	1.07B 10bit
Fréquence horizontale	30 - 80kHz
Surface de travail H x L	1895 x 1066mm, 74.6 x 42"
Largeur Cadre (côtés, haut, bas)	16mm, 16mm, 44mm
Taille du pixel	0.494mm
Couleur du cadre et finition	noir, mate

02 TACTILE

Technologie tactile	infrarouge
Points de contact	20 (HID, les périphériques seulement avec un OS approprié)
Précision fonction tactile	+/- 2mm
Méthode tactile	stylet, doigt, gant
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 x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Entrée signal digital	HDMI x2 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, RGB444/420)
Entrées audio	Mini jack x1
Entrées de contrôle du moniteur	RS-232c x1 (DSUB 9pin)
Sorties Audio	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 10W
HDCP	v.2.2
Ports USB	x4 (lecture multimédia / périphériques / stockage - face avant: 2x v.2.0, côté droit: 2x v.2.0)
RJ45 (LAN)	x1 (in/out, Commutateur automatique pour PC et Android, 1000 MB)

04 CARACTÉRISTIQUES

Logiciel intégré	iiWare 8.0 (Android 9.0 OS) featuring Note, web browser, file manager, cloud drives, WPS office, ScreenSharePro and EShare for wireless connection with Windows/iOS/Android devices
------------------	---

WiFi	oui (Module WiFi OWM002 - Double bande passante WiFi (2,4 GHz / 5 GHz), Standard WiFi: IEEE 802.11 a / b / g / n / ac, Prise en charge Bluetooth: 2.1 / 3.0 / 4.2 / 5.0)
Matériel	Quad core A54 CPU, Mali G31 MP2 GPU, 2GB RAM, 16GB mémoire interne
Extra	Module WiFi (OWM002), Emplacement pour PC OPS, Capteur de luminosité ambiante
Mode Kiosk	oui
Lecteur Media	oui
Epaisseur du verre	4mm
Dûreté du verre	7H
Matière du cadre	metal
Blocage OSD	oui

05 GENERAL

Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, Capteur de lumière, Connecteur USB (2.0)
Paramètres réglables	paramètres communs (entrée, volume, rétroéclairage), paramètres audio (volume, graves, aigus, balance, mode sonore, muet), paramètres d'écran (ratio d'aspect, décalage de pixels, protection des yeux, éclairage automatique, ECO, ECR), paramètres d'affichage (luminosité, contraste, teinte, netteté, mode d'affichage, température de couleur), réglage paramètres (position H, position V, horloge, phase, automatique), paramètres (sans fil et réseaux, personnel, entrée et sortie, application, système)
Plug&Play	DDC2B
Garantie	5 ans (pour plus de détails sur les conditions dans les pays particuliers merci de vérifier la section Garantie de notre site web)

06 MECANIQUE

Orientation	paysage
Conception sans ventilateur	oui
Montage VESA	800 x 600mm
Température d'utilisation	0°C - 40°C
Température de stockage	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 heures (sauf rétro-éclairage)

07 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB, HDMI
Stylet	x2 (Stylet avec deux pointes)
Guides	guide démarrage rapide, guide de sécurité
Autres	Support de montage pour NUC, support de montage pour webcam
Télécommande	oui (batteries inclus)

08 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 180 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	315W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

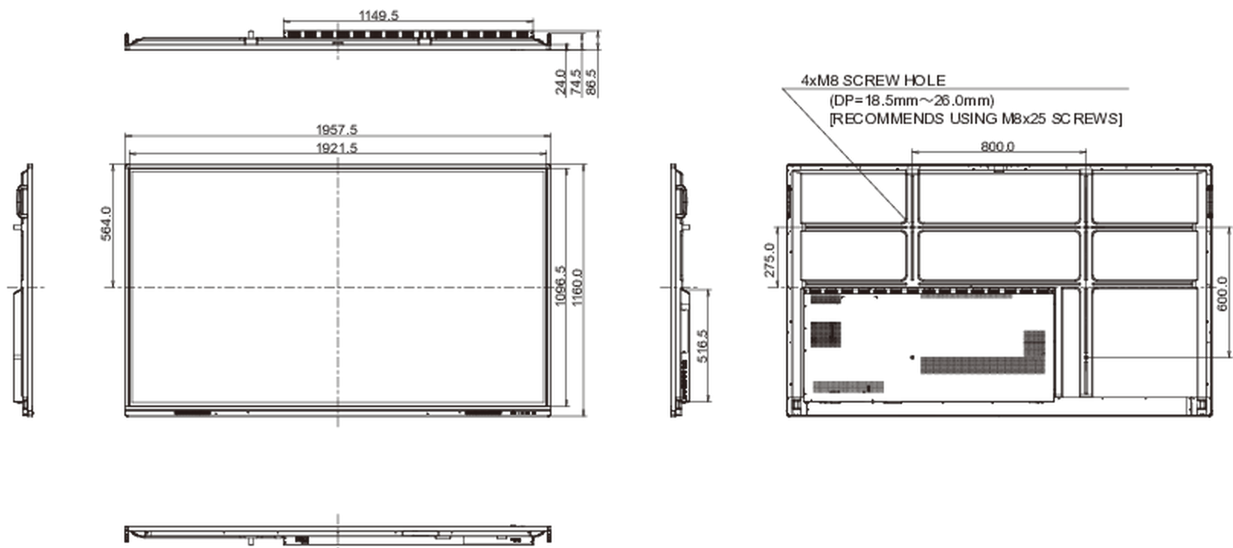
09 NORMES

Certifications

CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (RoHS, lot5)

REACH SVHC

au dessus de 0.1% de plomb

10 DIMENSIONS / POIDS**Dimensions produit L x H x P** 1957 x 1160 x 87mm**Dimensions de la boîte L x H x P** 2123 x 280 x 1345mm**Poids (sans boîte)** 66.8kg**Poids (avec boîte)** 91kg**Code EAN** 4948570118854

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