

iiyama TE8612MIS-B3AG affichage de messages En forme de kiosk 2,18 m (86") LCD Wifi 400 cd/m² 4K Ultra HD Noir Écran tactile Intégré dans le processeur Android 11 24/7

Marque : iiyama

Code produit: TE8612MIS-B3AG

Nom du produit : TE8612MIS-B3AG

iiyama TE8612MIS-B3AG. Conception du produit: En forme de kiosk. Taille de l'écran: 2,18 m (86"), Technologie d'affichage: LCD, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Luminosité de l'écran: 400 cd/m², Type HD: 4K Ultra HD, Écran tactile. Wifi. horaires de service (heures/jours): 24/7. Système d'exploitation installé: Android 11. Couleur du produit: Noir



Écran		Design	
Type de panneau	VA	Couleur du produit *	Noir
Taille de l'écran *	2,18 m (86")	Montage VESA *	✓
Technologie d'affichage *	LCD	Norme VESA	800 x 600 mm
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Largeur du cadre (en bas)	3 cm
Luminosité de l'écran *	400 cd/m ²	Largeur du cadre (côté)	1,65 cm
Type HD *	4K Ultra HD	Largeur du cadre (en haut)	1,65 cm
Écran tactile *	✓	représentation / réalisation	
Technologie écran tactile	PureTouch-IR	Utilité *	Commercial
Nombre de points de contact simultanés	40	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Format d'image	16:9	Affichage multilingue à l'écran	Tchèque, Danois, Allemand, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Polonais, Russe, Slovène
Temps de réponse	8 ms	horaires de service (heures/jours)	24/7
Taux de contraste	4000:1	HDCP	✓
Rapport de contraste (dynamique)	8000:1	Version HDCP	2.2
Angle de vision horizontal	178°	Temps moyen entre pannes	50000 h
Angle de vision vertical	178°	Puissance	
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs	Consommation électrique typique *	208 W
Pas de pixel	0,493 x 0,493 mm	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Zone d'affichage active (l x h)	1895 x 1066 mm	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Diagonale d'écran (cm)	217,4 cm	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Domaine de numérisation horizontale	30 - 135 kHz	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Dureté de la surface	7H	Système informatique	
Épaisseur du verre	3 mm	Intégré dans le processeur *	✓
Film de verre	AG/AR Film	Fabricant de processeur	ARM
Connectivité		Famille de processeur	ARM Cortex
Quantité de ports HDMI *	4	Modèle de processeur	A55
Version HDMI	2.0	L'architecture du processeur	ARM Cortex-A55
Quantité de ports d'entrée HDMI	3	Nombre de coeurs de processeurs	4
Quantité de ports de sortie HDMI	1	Mémoire interne	8 Go
Port DVI *	✗	Modèle d'adaptateur graphique inclus	ARM Mali-G52
ports d'entrée VGA (D-Sub)	1	Capacité de stockage interne	32 Go
Port USB *	✓	Système d'exploitation installé	Android 11
Nombre de ports USB	5	Poids et dimensions	
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Largeur appareil (support inclus)	1957 mm
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Profondeur (support inclus)	100 mm
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3	Hauteur (support inclus)	1160 mm
Ethernet/LAN *	✓		

Connectivité		Poids et dimensions	
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2	Poids (avec support)	58,6 kg
Wifi *	✓	Informations sur l'emballage	
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Largeur du colis	2110 mm
Interface RS-232	✓	Profondeur du colis	225 mm
RS-232C	✓	Hauteur du colis	1283 mm
Commande (IR) entrée	1	Volume de l'emballage	75900 cm ³
Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓	Contenu de l'emballage	
Audio		Télécommande fournie	✓
Haut-parleurs intégrés *	✓	Piles fournies	✓
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Câbles inclus	HDMI, Énergie, USB
Puissance évaluée de RMS	32 W	Module Wi-Fi inclus	✓
Design		Conditions environnementales	
Conception du produit *	En forme de kiosk	Température d'opération	0 - 40 °C
Installation prise en charge *	Intérieure	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	-20 - 60%
Mise en page	horizontale	Certificat	
		Certification	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, EPA 8.0



4948570123711

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 03-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date