



iiyama TE6512MIS-B3AG Signage Display En forme de kiosk 165,1 cm (65") LCD Wifi 400 cd/m² 4K Ultra HD Noir Écran tactile Intégré dans le processeur Android 11 24/7

Marque : iiyama

Code produit: TE6512MIS-B3AG

Nom du produit : TE6512MIS-B3AG

iiyama TE6512MIS-B3AG. Design Produit: En forme de kiosk. Taille de l'écran: 165,1 cm (65"), 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. Operating hours (hours/days): 24/7. Système d'exploitation installé: Android 11. Couleur du produit: Noir



Écran		Design	
Type de panneau	IPS	Couleur du produit *	Noir
Taille de l'écran *	165,1 cm (65")	Montage VESA *	✓
Technologie d'affichage *	LCD	Norme VESA	600 x 400 mm
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Largeur du cadre (en bas)	4,5 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)	✓
Ratio de 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	1200:1	HDCP	✓
Rapport de contraste (dynamique)	4000:1	Version HDCP	2.2
Angle de vision horizontal	178°	Temps moyen entre pannes	50000 h
Angle de vision vertical	178°	Puissance	
Écran couleurs	1.07 milliards de couleurs	Consommation électrique (typicale) *	138 W
Pas de pixel	0,372 x 0,372 mm	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Zone d'affichage active (l x h)	1428,5 x 803,5 mm	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Diagonale verrière (cm)	163,9 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	Computer system	
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 à bord	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)	1488,5 mm
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2		
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3		

Connectivité		Poids et dimensions	
Ethernet/LAN *	✓	Profondeur (support inclus)	87,5 mm
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2	Hauteur (support inclus)	896,5 mm
Wifi *	✓	Poids (avec support)	35 kg
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Informations sur l'emballage	
Interface RS-232	✓	Largeur du colis	1628 mm
RS-232C	✓	Profondeur du colis	208 mm
Commande (IR) entrée	1	Hauteur du colis	1005 mm
Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓	Volume de l'emballage	44700 cm ³
Audio		Contenu de l'emballage	
Haut-parleurs intégrés *	✓	Télécommande incluse	✓
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Piles fournies	✓
Puissance évaluée de RMS	32 W	Câbles inclus	HDMI, Énergie, USB
		Module Wi-Fi inclus	✓
Design		Conditions environnementales	
Design Produit *	En forme de kiosk	Température d'opération	0 - 40 °C
Installation prise en charge *	Intérieur	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



4948570123698

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