

iiyama TE10518UWI-B1AG affichage de messages Carte A numérique 2,67 m (105") LED Wifi 450 cd/m² 5K Ultra HD Noir Écran tactile Intégré dans le processeur Android 24/7



Marque : iiyama

Code produit: TE10518UWI-B1AG

Nom du produit : TE10518UWI-B1AG

iiyama TE10518UWI-B1AG. Conception du produit: Carte A numérique. Taille de l'écran: 2,67 m (105"), Technologie d'affichage: LED, Résolution de l'écran: 5120 x 2160 pixels, Luminosité de l'écran: 450 cd/m², Type HD: 5K Ultra HD, Écran tactile. Wifi. horaires de service (heures/jours): 24/7. Système d'exploitation installé: Android. Couleur du produit: Noir

| Écran | | Design | |
|---|----------------------------|--|--|
| Type de panneau | VA | Conception du produit * | Carte A numérique |
| Taille de l'écran * | 2,67 m (105") | Installation prise en charge * | Intérieure |
| Technologie d'affichage * | LED | Mise en page | horizontale |
| Résolution de l'écran * | 5120 x 2160 pixels | Couleur du produit * | Noir |
| Luminosité de l'écran * | 450 cd/m ² | Montage VESA * | ✓ |
| Type HD * | 5K Ultra HD | Norme VESA | 1000 x 400 mm |
| Écran tactile * | ✓ | représentation / réalisation | |
| Technologie écran tactile | Infrarouge | Utilité * | Universel |
| Format d'image | 21:9 | Affichage multilingue à l'écran | Tchèque, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Polonais, Russe |
| Temps de réponse | 6,5 ms | horaires de service (heures/jours) | 24/7 |
| Taux de contraste | 4000:1 | HDCP | ✓ |
| Rapport de contraste (dynamique) | 5000:1 | Version HDCP | 2.3 |
| 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 * | 282 W |
| Zone d'affichage active (l x h) | 2450 x 1033,6 mm | Consommation d'énergie (mode veille) * | 0,5 W |
| Diagonale d'écran (cm) | 265,7 cm | Consommation électrique (arrêt) | 0,3 W |
| Domaine de numérisation horizontale | 30 - 135 kHz | Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |
| Taux de rafraîchissement natif | 60 Hz | Fréquence d'entrée AC | 50/60 Hz |
| Dureté de la surface | 7H | Système informatique | |
| Connectivité | | Système informatique * | ✗ |
| Quantité de ports HDMI * | 5 | Intégré dans le processeur * | ✓ |
| Version HDMI | 2.0/2.1 | Fabricant de processeur | AMD |
| Quantité de ports d'entrée HDMI | 4 | L'architecture du processeur | ARM Cortex-A76+Cortex-A55 |
| Quantité de ports de sortie HDMI | 1 | Mémoire interne | 8 Go |
| Port DVI * | ✗ | Modèle d'adaptateur graphique inclus | Intel® HD Graphics 610 |
| Quantité d'interface DisplayPorts * | 1 | Capacité de stockage interne | 64 Go |
| DisplayPorts en | 1 | Système d'exploitation installé | Android |
| Port USB * | ✓ | Poids et dimensions | |
| Nombre de ports USB | 16 | Largeur d'affichage | 2507,2 mm |
| Version USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Afficher profondeur | 103 mm |
| Connecteur USB | USB Type-C | Afficher hauteur | 1130,1 mm |
| Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 16 | Afficher le poids | 91,4 kg |
| Capacité de puissance USB | ✓ | Informations sur l'emballage | |
| Délivrance de la puissance USB jusqu'à | 100 W | Largeur du colis | 2668 mm |
| Ethernet/LAN * | ✓ | Profondeur du colis | 280 mm |
| Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 2 | Hauteur du colis | 1305 mm |
| Wifi * | ✓ | | |
| Connecteur audio (L,R) intégré | 1 | | |

| Connectivité | | Informations sur l'emballage | |
|----------------------------------|------|-------------------------------------|--|
| Sortie Audio (Gauche, Droite) | 4 | Poids du paquet | 119,5 kg |
| Entrée jack microphone | ✓ | Contenu de l'emballage | |
| RS-232C | ✓ | Télécommande fournie | ✓ |
| Audio | | Piles fournies | ✓ |
| Haut-parleurs intégrés * | ✓ | Stylet | ✓ |
| Nombre de haut-parleurs intégrés | 2 | Nombre de stylets | 4 |
| Puissance évaluée de RMS | 16 W | Câbles inclus | HDMI, Énergie, USB |
| | | Kit de montage | ✓ |
| | | Module Wi-Fi inclus | ✓ |
| | | Conditions environnementales | |
| | | Température d'opération | 0 - 40 °C |
| | | Température hors fonctionnement | -20 - 60 °C |
| | | Certificat | |
| | | Certification | CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (RoHS) |



4948570122011

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