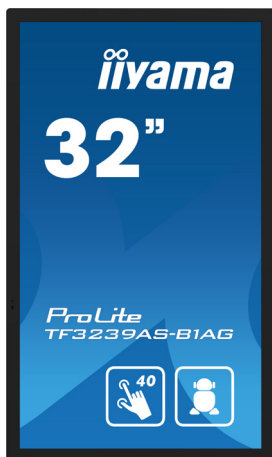


Iiyama- Afficheur professionnel tactile 32" TF3239AS-B1AG



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : Iiyama

Part number : TF3239AS-B1AG

Écran :

Rétroéclairage à LED : Oui

Type de panneau : IPS

Taille de l'écran : 80 cm (31.5»)

Technologie d'affichage : LED

Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels

Luminosité de l'écran : 500 cd/m²

Type HD : 2.4K Ultra HD

Écran tactile : Oui

Multitouche : Oui

Nombre de points de contact simultanés : 40

Format d'image : 16:9

Temps de réponse : 8 ms

Taux de contraste : 1200:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Nombre de couleurs affichées : 16,7 millions de couleurs

Pas de pixel : 0,363 x 0,363 mm

Zone d'affichage active (l x h) : 698,4 x 392,8 mm

Diagonale d'écran (cm) : 80 cm

Domaine de numérisation horizontale : 28 - 160 kHz

Dureté de la surface : 3H

Épaisseur du verre : 3 mm

Taux de diffusion : 25%

Taux de rafraîchissement natif : 60 Hz

Connectivité :

Quantité de ports HDMI : 2
Version HDMI : 2.0
Port DVI : Non
Quantité d'interface DisplayPorts : 1
Version de DisplayPort : 1.2
Port USB : Oui
Nombre de ports USB : 3
Version USB : 2.0
Connecteur USB : USB Type-A, USB Type-B
Quantité de ports B de type USB 2.0 : 1
Ethernet/LAN : Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
RS-232C : Oui

Audio :

Haut-parleurs intégrés : Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés : 2
Puissance évaluée de RMS : 20 W

Design :

Conception du produit : Écran plat de signalisation numérique
Installation prise en charge : Intérieure
Mise en page : horizontale/verticale
Couleur du produit : Noir
Forme d'écran : Plat
Montage VESA : Oui
Norme VESA : 200 x 200 mm
Largeur du cadre (en bas) : 2,2 cm
Largeur du cadre (côté) : 2,2 cm
Largeur du cadre (en haut) : 2,2 cm

Représentation / réalisation :

Utilité : Universel
Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Affichage multilingue à l'écran : Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Polonais, Russe, Slovène
Nombre de langues OSD : 13
Horaires de service (heures/jours) : 24/7
Code (IP) Internationale Protection : IP54
HDCP : Oui
Version HDCP : 2.2
Temps moyen entre pannes : 50000 h

Puissance :

Consommation électrique typique : 50 W
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W
Consommation électrique (arrêt) : 0,3 W
Classe d'efficacité énergétique (SDR) : F
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 31 kWh
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz
Plage defficacité énergétique : A à G

Système informatique :

Système informatique : Oui
Intégré dans le processeur : Oui
Fabricant de processeur : ARM
L'architecture du processeur : ARM Cortex-A53+Cortex-A73

Mémoire interne : 4 Go

Capacité de stockage interne : 32 Go

Système d'exploitation installé : Android

Version du système d'exploitation : 11

Poids et dimensions :

Largeur d'affichage : 746,2 mm

Afficher profondeur : 62,4 mm

Afficher hauteur : 440,7 mm

Afficher le poids : 13,2 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 840 mm

Profondeur du colis : 149 mm

Hauteur du colis : 560 mm

Volume de l'emballage : 16600 cm³

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur, DisplayPort, HDMI, USB

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Certificat :

&e