

Iiyama- Ecran tactile 19" T1931SR-B6



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : IIYAMA

Part number : T1931SR-B6

Écran :

Taille de l'écran : 48,3 cm (19»)

Résolution de l'écran : 1280 x 1024 pixels

Type HD : SXGA

Format d'image : 5:4

Type de panneau : IPS

Écran tactile : Oui

Type d'écran tactile : Multi-utilisateur

Technologie écran tactile : Résistant

Technologie tactile : une seule pression

Temps de réponse : 14 ms

Forme d'écran : Plat

Taux de contraste : 1000:1

Angle de vision horizontal : 178°

Angle de vision vertical : 178°

Pas de pixel : 0,293 x 0,293 mm

Fréquence numérique horizontale : 31 - 80 kHz

Diagonale d'écran (cm) : 48 cm

Luminosité de l'écran : 250 cd/m²

Représentation / réalisation :

NVIDIA G-SYNC : Non

AMD FreeSync : Non

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Appareil photo intégré : Non

Nombre de haut-parleurs : 2

Puissance évaluée de RMS : 2 W

Microphone intégré : Non

Design :

Couleur du produit : Noir

Code (IP) Internationale Protection : IP54

Certification : CE, EAC, RoHS, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA

Connectivité :

Port tactile USB : Oui

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1

Quantité de ports HDMI : 1

Quantité d'interface DisplayPorts : 1

HDCP : Oui

Ergonomie :

Montage VESA : Oui

Norme VESA : 100 x 100 mm

Montage mural : Oui

Port de câble antivol : Oui

Type d'emplacement de verrouillage de câble : Kensington

Angle d'inclinaison : -25 - 95°

Puissance :

Classe d'efficacité énergétique (SDR) : F

Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures : 16 kWh

Consommation électrique typique : 20 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 1,5 W

Consommation électrique (arrêt) : 0,3 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Secteur, Audio (3,5 mm), HDMI, USB

Poids et dimensions :

Largeur appareil (support inclus) : 432 mm

Profondeur (support inclus) : 253,5 mm

Hauteur (support inclus) : 407,5 mm

Poids (avec support) : 6,2 kg

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85285210

Autres caractéristiques :

Écran région visualisable HxV : 375 x 300 mm