

iiyama ProLite T2252MSC-B2(T2252MSC-B2)

iiyama ProLite T2252MSC-B2 - Écran LED - 22" (21.5" visualisable) - écran tactile - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - haut-parleurs - noir, finition matte



Découvrez le ProLite T2252MSC-B2 de iiyama, un moniteur qui redéfinit la façon dont vous interagissez avec votre contenu numérique. Avec son écran IPS Full HD 1080p de 22 pouces, ce moniteur offre des couleurs vibrantes, des images nettes et des angles de vision larges, ce qui le rend idéal pour une utilisation professionnelle et personnelle. L'écran tactile multipoint à 10 points, doté de la technologie P-CAP (Projected Capacitive Touch) et de la fonction de rejet de la paume de la main, offre une interface intuitive et réactive pour toutes les applications.

La durabilité est un aspect clé de l'iiyama ProLite T2252MSC-B2, grâce à son revêtement dur 7H et à sa technologie anti-traces de doigts, garantissant que votre écran reste clair et sans tache au fil du temps. Le confort est également primordial, avec des réglages d'inclinaison allant de -5 à +90 degrés et des fonctions conçues pour minimiser la fatigue oculaire, notamment la fonction de réduction de la lumière bleue et le mode Eco. Que ce soit pour le travail, l'éducation ou le divertissement, ce moniteur est équipé pour répondre à vos besoins, avec des câbles HDMI et USB pour une connectivité transparente.

Mise en avant

Écran IPS Full HD 1080p de 22 pouces pour des images vives et nettes
Écran tactile à 10 points avec technologie P-CAP pour des applications interactives
Revêtement dur 7H et technologie anti-traces de doigts pour une meilleure durabilité
Réglage de l'inclinaison de -5 à +90 degrés pour un affichage ergonomique
Câbles HDMI et USB inclus pour une installation et une connectivité faciles

Les atouts

Écran tactile interactif

Bénéficiez d'une interaction transparente avec l'écran tactile 10 points de 22 pouces, amélioré par la technologie tactile capacitive projetée (P-CAP) et la fonction de rejet de la paume de la main, ce qui le rend idéal pour les présentations attrayantes et les applications dynamiques.

Clarté visuelle exceptionnelle

Doté d'une résolution Full HD 1080p sur un écran IPS de 22 pouces, ce moniteur offre des couleurs éclatantes, des images nettes et des angles de vision larges de +89 / -89 degrés, garantissant des images de haute qualité dans presque toutes les perspectives.

Durabilité accrue

Doté d'un revêtement dur 7H et d'une technologie anti-traces de doigts, l'écran résiste à l'usure quotidienne tout en conservant des images claires et sans bavures.

Optimisé pour le confort

Réglez l'écran en fonction de votre confort grâce à des angles d'inclinaison allant de -5 à +90 degrés, complétés par des fonctionnalités telles que la fonction de réduction de la lumière bleue et le mode Eco, conçus pour réduire la fatigue oculaire lors d'une utilisation prolongée.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	iiyama ProLite T2252MSC-B2 - écran LED - Full HD (1080p) - 22"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 22" - écran tactile
Classe énergétique	Classe C
Consommation électrique en mode marche	10.2 Watt
Caractéristiques	Écran tactile, concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.249 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)

Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	7H Hard Coating, anti-empreinte digitale
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir, finition matte
Dimensions (LxPxH) - avec support	49.35 cm x 23.95 cm x 36.15 cm
Poids	4.5 kg
Normes de conformité	DDC-2B, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, UKCA

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe C
Taille de la diagonale	22"
Surface visible	21.5"
Appareils intégrés	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.249 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)
Fréquence de réactualisation verticale	55 - 76 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 83 kHz
Angle de visualisation horizontale	+89 / -89
Angle de visualisation verticale	+89 / -89
Revêtement de l'écran	7H Hard Coating, anti-empreinte digitale
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Tchèque, anglais, allemand, français, italien, Polish, russe, hollandais, japonais, chinois
Fonctions	HDCP, Eco-Mode, X-Res Technology, technologie P-CAP (Projected Capacitive Touch), i-Style Color, fonction de rejet de palme, Blue Light Reducer Function, ultra thin bezel design, 90 % de transmission de la lumière, verrouillage des touches OSD
Couleur	Noir, finition matte
Dimensions (LxPxH)	49.35 cm x 23.95 cm x 36.15 cm - avec support
Poids	4.5 kg

Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
------	------------------------

Puissance de sortie/canal 1 Watt

Entrée

Type Écran tactile - écran tactile

Connectivité

Interfaces DisplayPort
HDMI (HDCP)
Casque
2 x USB 3.1 descendant de génération 1 (Type A)
USB 3.1 montant de génération 1 (Type B)

Mécanique

Réglages de la position de l'écran Inclinaison

Angle d'inclinaison -5/+90

Interface de montage VESA 100 x 100 mm

Divers

Caractéristiques Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément)

Accessoires inclus Couvercle de câble

Câbles inclus 1 x câble USB
1 x câble HDMI

Normes de conformité DDC-2B, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, UKCA

Type de logement de sécurité Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée CA 100-240 V (50/60 Hz)

Consommation électrique en mode marche 10.2 Watt

Consommation d'énergie SDR (mode On) 10 kWh/1 000 h

Consommation électrique (Typique) 11 Watt

Consommation électrique en veille 0.4 Watt

Consommation d'énergie (mode hors tension) 0.3 Watt

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails Avec support - largeur:49.35 cm - profondeur:23.95 cm - hauteur:36.15 cm - poids:4.5 kg
Sans support - largeur:49.35 cm - profondeur:4.85 cm - hauteur:28.6 cm

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement 5 °C

Température maximale de fonctionnement 35 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 10 - 80 % (sans condensation)