

Moniteur à écran tactile PCAP+ 10 points de 21.5" DeepContrast, doté de la technologie de dalle IPS, d'un design en verre bord à bord et d'un revêtement anti-traces de doigts et antireflet



Profitez d'un contrôle fluide et intuitif avec le ProLite T2252MSC-W2AG, un écran tactile Full HD de 21.5" conçu pour une interaction naturelle et précise. Sa technologie tactile DeepContrast PCAP+ (Projective Capacitive) à 10 points garantit une réactivité instantanée, un contraste éclatant et une réduction des reflets grâce au collage optique. De plus, l'écran est protégé contre l'humidité et la formation éventuelle de condensation. Le revêtement anti-traces de doigts et antireflet garde la surface propre et lisible, tandis que la dalle IPS offre des couleurs riches et une qualité d'image homogène, quel que soit l'angle de vue.

Conçu pour le confort et l'efficacité, le support réglable permet un positionnement ergonomique, et le système de gestion des câbles intégré maintient un espace de travail ordonné. Avec ses haut-parleurs intégrés et sa connectivité polyvalente (HDMI, DisplayPort, hub USB 3.2), il propose une installation propre et flexible. Son design en verre bord à bord et sa finition blanche élégante en font un moniteur à la fois esthétique et fonctionnel, idéal pour la signalétique interactive, le commerce de détail, les points de vente, l'hôtellerie et les espaces créatifs.



Couleurs éclatantes et larges angles de vision

Assurez une visibilité parfaite depuis n'importe quelle position. La dalle IPS offre des couleurs vives et homogènes ainsi que de larges angles de vision, idéaux pour les environnements commerciaux dynamiques et les espaces à forte fréquentation.



Interaction fluide et protection optimale

Doté de la technologie tactile intuitive DeepContrast PCAP+ avec Optical Bonding, l'écran offre une interaction fluide et réactive avec un éblouissement réduit, tout en restant protégé contre l'humidité et la condensation. Parfait pour les environnements à forte utilisation.



Contraste profond et moins de reflets

Profitez d'images d'une clarté exceptionnelle avec un contraste profond et moins de reflets. Le panneau tactile Optical Bonded garantit un contenu net et facile à lire, même sous un éclairage commercial intense.



Toujours clair, toujours propre

Le revêtement anti-rayures et anti-traces de doigts préserve la clarté et la qualité professionnelle de l'écran, même dans les environnements commerciaux très fréquentés. Il réduit les taches visibles et protège la surface de l'usure quotidienne - Votre contenu est toujours éclatant et l'écran reste facile à nettoyer.

LES SPÉCIFICATIONS

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	Edge to edge glass
Diagonale	21.5", 54.6cm
Matrice	IPS
Résolution native	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	250 cd/m ²
Luminosité	215 cd/m ² avec l'écran tactile
Transparence de la lumière	90%
Contraste	1000:1 avec l'écran tactile
Temps de réponse (GTG)	5ms
Angle de vision	horizontal/vertical: horizontal°/vertical 178°, droit/gauche: 0°/0°, en avant/en arrière: 0°/0°
Couleurs supportées	16.7mln 8bit
Fréquence horizontale	30 - 86kHz
Surface de travail H x L	478.6 x 260mm, 18.8 x 10.2"
Taille du pixel	0.249mm
Couleur du cadre et finition	blanc, mate

02 TACTILE

Technologie tactile	DeepContrast-PCAP+
Points de contact	10 (HID, les périphériques seulement avec un OS approprié)
Méthode tactile	stylet, doigt, gant (latex)
Interface tactile	USB
Systèmes d'exploitations compatibles	Tous les Moniteurs Iiyama sont compatibles "Plug & Play" sous Windows ou LINUX. Pour plus de détails sur les modèles tactiles compatibles avec les OS supportés, merci de vous référer au fichier des instructions du pilote disponible dans la rubrique "Téléchargement".
Interférence de la paume	oui

03 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal digital	HDMI x1 DisplayPort x1
Sorties Audio	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 1W
HDCP	oui
USB HUB	x2 (USB 3.2 Gen 1 (5Gbps, 5V, 900mA))

04 CARACTERISTIQUES

Extra	DeepContrast PCAP+ (PCAP avec Optical Bonding), revêtement anti-traces de doigts, revêtement antireflet, prise en charge du toucher avec des gants (épaisseur jusqu'à +2 mm)
Dûreté du verre	7H
Blocage OSD	oui

05 GENERAL

Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Boutons de contrôle	Joystick : Droite/ Menu/ Entrée, Gauche/ Entrée/ Sortie, Haut / Eco, Bas, Alimentation
Paramètres réglables	réglage de l'image (luminosité, contraste, i-Style, contraste avancé, ECO, OD, X-Res), réglage des couleurs (gamma, plage rgb, température des couleurs), réglage de l'image (réglage du mode vidéo, réduction de la lumière bleue, netteté et douceur), OSD (position horizontale, position verticale, heure, arrière-plan), extra (réinitialisation, dcc/ci, sélection du signal, volume, sourdine, logo d'ouverture, led, interrupteur tactile)
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™
Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Plug&Play	DDC2B

06 MECANIQUE

Orientation	paysage, installation à plat
Angle d'inclinaison	90° en avant; 5° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui

07 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation (1.8m), USB (1.5m), HDMI (1.5m)
Guides	guide démarrage rapide, guide de sécurité
Autres	Tournevis
Couvre câbles	oui

08 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC AC - 100V, 240V, 50Hz
Gestion d'alimentation	13W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

09 NORMES

Certifications	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus
-----------------------	---

Classe d'efficacité
énergétique
(Regulation (EU)
2017/1369)

D

REACH SVHC au dessus de 0.1% de plomb

10 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P 493.5 x 361.5 x 239.5mm

Dimensions de la
boîte L x H x P 560 x 350 x 150mm

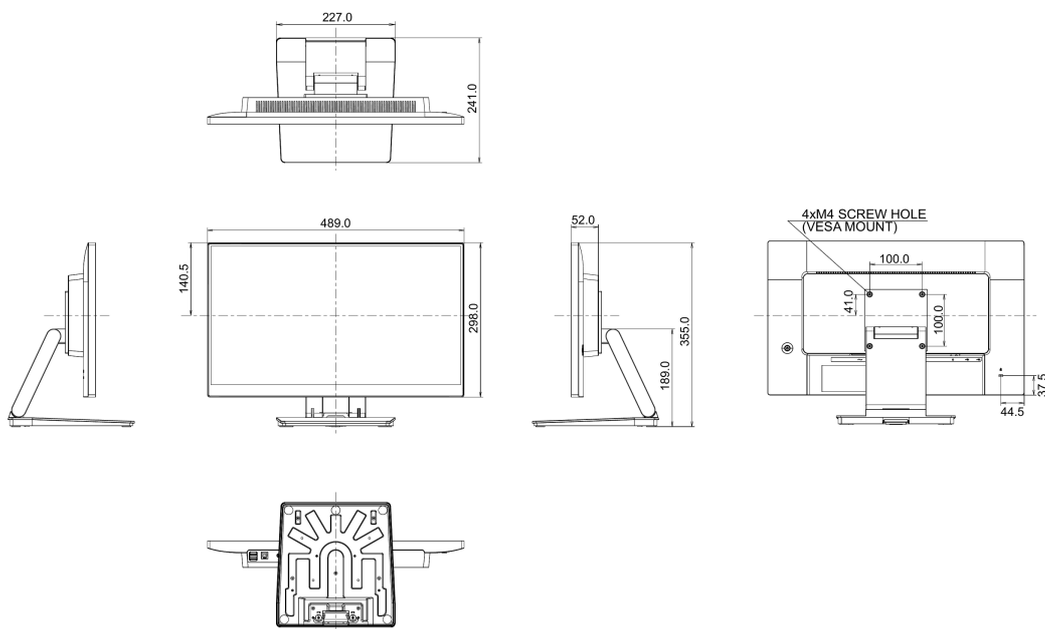
Poids (sans boîte) 4.5kg

Poids (avec boîte) 6kg

Code EAN 4948570127191

11 INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Gammes de produit [ProLite T2452MSC-B1](#), [ProLite T2252MSC-B2](#), [ProLite T2252MSC-W2](#), [ProLite T2452MSC-W1](#), [ProLite T2752MSC-B1](#), [ProLite T2752MSC-W1](#), [ProLite T2252MSC-B2AG](#), [ProLite T2452MSC-B1AG](#), [ProLite T2752MSC-W1AG](#)





Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED