

Moniteur à écran tactile 24” InCell PCAP 10 points doté de la technologie de dalle IPS, revêtement antireflet et support flexible



Découvrez le T2454MSC-B3AG, un moniteur tactile Full HD 24" conçu pour offrir des expériences interactives exceptionnelles. Équipé d'une technologie tactile 10 points intuitive (InCell PCAP), il assure une réponse tactile fluide et précise avec une faible réflexion lumineuse. Les couleurs éclatantes de la dalle IPS séduiront les utilisateurs par une interaction précise et naturelle sous tous les angles. Son design fin et élégant, avec surface antireflet, offre durabilité et facilité de nettoyage, idéal pour les environnements commerciaux à fort passage, les espaces d'accueil, les établissements de santé et les lieux publics.

Avec une ergonomie réglable, une gestion soignée des câbles, un audio intégré et une connectivité complète (HDMI, DisplayPort, hub USB 3.2), il constitue un choix idéal pour les solutions POS, libre-service et signalétique interactive.



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.



Soeple interactie en betere bescherming

Doté de la technologie tactile PCAP intuitive avec Optical Bonding, l'écran offre une interaction fluide et réactive avec un éblouissement réduit. Parfait pour les environnements à forte utilisation.



Utilisation confortable et polyvalente

Le pied à double charnière permet des réglages fluides de l'écran pour un usage confortable et polyvalent, avec une gestion des câbles intégrée pour garder votre espace de travail bien ordonné.



Profitez d'un son clair et immersif

Diffusez un son clair et percutant directement depuis votre moniteur, idéal pour attirer l'attention des clients avec des vidéos promotionnelles, des bornes interactives ou des affichages numériques dans les espaces commerciaux très fréquentés.

LES SPÉCIFICATIONS

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	cadre fin
Diagonale	23.8", 60.5cm
Matrice	IPS LED, finition antireflet de surface
Résolution native	1920 x 1080 @83Hz (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	300 cd/m ²
Contraste	1000:1 avec l'écran tactile
Temps de réponse (GTG)	4ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln 8bit
Fréquence horizontale	30 - 83kHz
Surface de travail H x L	527.04 x 296.46mm, 20.7 x 11.7"
Taille du pixel	02745mm
Couleur du cadre et finition	noir, mate

02 TACTILE

Technologie tactile	InCell PCAP
Points de contact	10 (HID, les périphériques seulement avec un OS approprié)
Précision fonction tactile	+ - 2mm
Méthode tactile	doigt, gant (latex), stylet capacitif
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".

03 PORTS ET CONNECTEURS

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

04 CARACTÉRISTIQUES

Extra Optical Bonding PCAP, revêtement antireflet, certification TCO9 et EPEAT Bronze

Mode Kiosk	oui
Dûreté du verre	3H
Blocage OSD	oui

05 GENERAL

Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Boutons de contrôle	Alimentation, Menu, +, -, sortie
Paramètres réglables	réglage de l'image (luminosité, contraste, éco, ACR, OD, technologie x-res, black tuner), réglages de la couleur (6-axis, couleur i-Style, réduction de lumière bleue, gamma, plage RVB, température de couleur), OSD (position horizontale, position verticale, rotation, temps, arrière-plan, contrôle DDC/CI, informations d'affichage), langue, divers (netteté, réglage du mode vidéo, logo d'ouverture, voyant d'alimentation, charge USB), sélection d'entrée, réglages audio (volume, coupure du son), rappel
Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Plug&Play	DDC2B

06 MECANIQUE

Orientation	paysage, installation à plat
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	111mm
Angle d'inclinaison	90° en avant; 5° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui
MTBF	50000 heures (sauf rétro-éclairage)

07 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation, USB, HDMI
Guides	guide démarrage rapide, guide de sécurité
Autres	Tournevis
Couvre câbles	oui

08 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	17W typique, 1.5W en veille, 0.3W éteint

09 NORMES

Certifications	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, EPEAT, REACH, UKCA
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb

10 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P 540 x 373 x 241mm

Dimensions de la boîte L x H x P 615 x 420 x 148mm

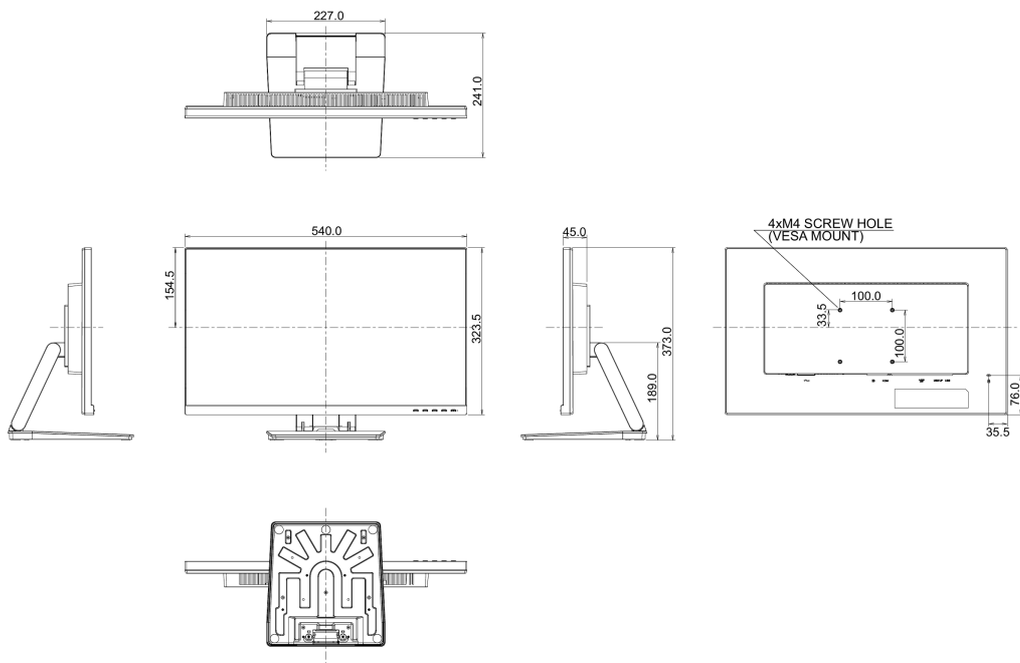
Poids (sans boîte) 5.4kg

Poids (avec boîte) 7.1kg

Code EAN 4948570125791

11 LABEL D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (UE)

Energy efficiency class (Regulation (EU) 2017/1369) E







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**