



Key Features

- Écran tactile intuitif 10 points
- Compatible avec le doigt, le stylet et le gant
- Porte-stylo magnétique
- Inclinaison jusqu'à 40 degrés
- Écran résistant aux rayures 7H



Product Description

Le ViewSonic® TD2223 est un écran tactile à technologie infrarouge de 22 pouces conçu pour une utilisation multi-touch intuitive. L'écran tactile à infrarouge (IR) peut détecter jusqu'à 10 points de contact par rapport aux écrans tactiles optiques et peut être utilisé avec un stylet, les doigts et des gants. La saisie multi-touch est plus précise et l'affichage est plus rapide. Associé à une inclinaison réglable, vous pouvez facilement utiliser le TD2223 dans la position idéale. Ce moniteur dispose d'une résolution Full HD pour vous offrir des images claires et est conçu avec un écran d'une dureté de 7H résistant aux rayures et aux dommages en surface. Pour vous accompagner dans votre travail, le TD2223 est équipé d'une connectivité VGA, HDMI, DVI et USB.



1. Panneau de contrôle du menu
2. USB Down Stream x 2
3. USB UP Stream
4. AC In
5. HDMI
6. Compatible VESA(Support Mural 100 x 100mm)

7. Ecouteurs Out
8. Audio In
9. VGA
10. DVI

Visit Us www.viewsonic.com

AFFICHAGE

Taille de l'écran (pouces):	22
Taille d'affichage (pouces):	21.5
Type de dalle:	Technologie TN
Résolution:	1920 x 1080
Type de résolution:	FHD
Contraste statique:	1,000:1 (typ)
Contraste dynamique:	20M:1
Source d'éclairage:	LED
Luminosité:	250 cd/m ² (typ)
Couleurs:	16.7M
Support espace couleur:	8 bit (6 bit + Hi-FRC)
Format de l'écran:	16:9
Temps de réponse (GTG standard):	5ms
Temps de réponse (GTG w/OD):	5ms
Temps de réponse (Typical Tr+Tf):	5ms
Angles de vision:	170° horizontal, 160° vertical
Durée de vie du rétroéclairage (heures):	30000 Hrs (Min)
Courbe:	Plat
Fréquence de rafraîchissement (Hz):	75
Filtre de lumière bleue:	Oui
Flicker Free:	Oui
Gamme de couleurs:	NTSC: 72% de couverture (Typ), sRGB: 103% de couverture (Typ)
Taille de pixel:	0.248 mm (H) x 0.248 mm (V)
Ecran Tactile:	IR, 10-points multi-touch
Traitement de surface:	Revêtement brillant et résistant (7H)
Epaisseur du verre:	2mm

COMPATIBILITÉ

Résolution PC (max):	1920x1080
Résolution Mac® (max):	1920x1080
Système d'exploitation pour PC:	Certifié Windows 10 ; Testé macOS
Résolution Mac® (minimum):	1920x1080

CONNECTEUR

VGA:	1
USB 2.0 Type A:	2
USB 2.0 Type B:	1
3.5mm Audio In:	1
Sortie audio 3,5 mm:	1
HDMI 1.4:	1
DVI-D:	1
Puissance d'entrée:	Prise à 3 Broches (IEC C14 / CEE22)

AUDIO

Haut-parleurs internes:	2Watts x2
-------------------------	-----------

PUISSANCE

Mode Éco (conservation):	8.5W
Mode Éco (optimisé):	10.5W
Consommation (standard):	12.5W
Consommation (max):	14W
Tension:	AC 100-240V, 50/60 Hz
Veille:	0.5W
Alimentation:	Interne

AUTRE MATÉRIEL

Encoche de sécurité Kensington:	1
Gestion des câbles:	Oui

COMMANDES

Commandes physiques:	1, 2, Haut, Bas, Puissance
Affichage à l'écran:	Réglage automatique de l'image, Contraste/luminosité, Sélection de la source, Réglage audio, Réglage des couleurs, Information, Réglage manuel de l'image, Menu de configuration, Mémoire

CONDITIONS D'UTILISATION

Température:	32°F à 104°F (0°C à 40°C)
Humidité (sans condensation):	20% à 90%

SUPPORT MURAL

Compatibilité VESA:	100 x 100 mm
---------------------	--------------

SIGNAL D'ENTRÉE

Fréquence horizontale:	24 ~ 82KHz
Fréquence verticale:	50 ~ 75Hz

ENTRÉE VIDÉO

Synchronisation numérique:	TMDS - DVI-D, TMDS - HDMI (v1.4)
Synchronisation analogique:	Séparé/Composé/SOG - RGB Analogique

ERGONOMIE

Inclinaison (Avant / Arrière):	22° / 38°
--------------------------------	-----------

POIDS (IMPÉRIAL)

Net (lb):	9.9
Net sans support (lb):	8.6
Brut (lb):	13.2

POIDS (MÉTRIQUE)

Net (kg):	4.5
Net sans support (kg):	3.9
Brut (kg):	6

DIMENSIONS (IMPÉRIAL) (L X H X P)

Emballage (pouces):	22.8 x 15.9 x 6.5
Physique (pouces):	20.5 x 13.1 x 4
Physique sans support (pouces):	20.5 x 12.5 x 2.4

DIMENSIONS (MÉTRIQUE) (L X H X P)

Emballage (mm):	580 x 405 x 164
Physique (mm):	521 x 334 x 101
Physique sans support (mm):	521 x 318 x 61

GÉNÉRAL

Règlementations:	cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star 8.0, EPEAT Silver, CEC, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, GEMS, PSE, CCC, China RoHS, China Energy Label, CECP
CONTENU DE L'EMBALLAGE:	TD2223 x1, Prise à 3 Broches (IEC C13 / CEE22) x1, Câble HDMI (v1.4; Mâle-Mâle) x1, Câble USB A/B (v2.0; Mâle-Mâle) x1, Câble Audio (Mâle-Mâle) x1, Guide de Démarrage Rapide x1
Recyclage/élimination:	Veillez procéder à l'élimination des déchets conformément aux lois locales, régionales ou fédérales.
Garantie:	*La garantie offerte peut varier d'un pays à l'autre
Gestion de l'énergie:	Energy Star standards, EPEAT