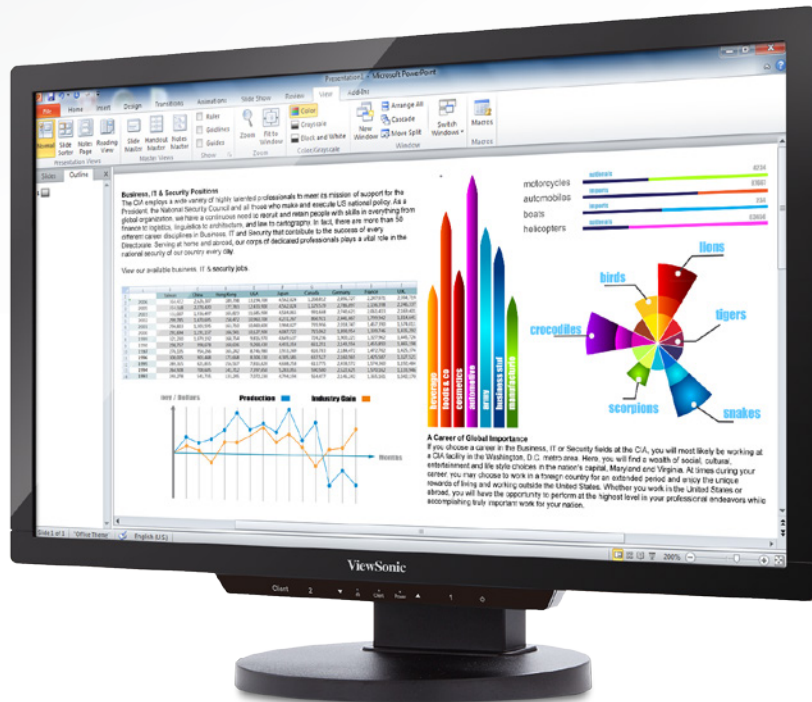


# Écran 22 po avec client léger intégré

Bureau virtuel polyvalent, sécurisé et facile à utiliser

**SD-T225**



Le modèle ViewSonic<sup>MD</sup> SD-T225 est un écran avec client léger intégré tout-en-un de 22 po (affichage de 21,5 po) idéal pour toute entreprise cherchant à répondre de manière rentable et souple à ses besoins informatiques en matière de bureau virtuel. Il est optimisé pour tous les principaux protocoles de réseautage, y compris Microsoft<sup>MD</sup> RDP avec RemoteFX, Citrix<sup>MD</sup> HDX et PCoIP<sup>MD</sup> pour VMware<sup>MD</sup> View<sup>MC</sup>, ce qui en fait une solution de virtualisation aux possibilités infinies. La conception tout-en-un de cet écran full HD avec client léger permet d'avoir un bureau plus ordonné avec moins de câbles et d'encombrement.

## Fonctionnalités clés :

Écran avec client léger intégré tout-en-un offrant des fonctionnalités dignes d'un PC

Processeur TI ARM<sup>MD</sup> Cortex<sup>MD</sup>-A8 de 1 GHz et système d'exploitation ARM Linux

Productivité sur deux écrans

Conception ergonomique assurant confort et productivité

Gestion simplifiée et sécuritaire

## Conçu pour :

Les entreprises : informatique au niveau de l'entreprise

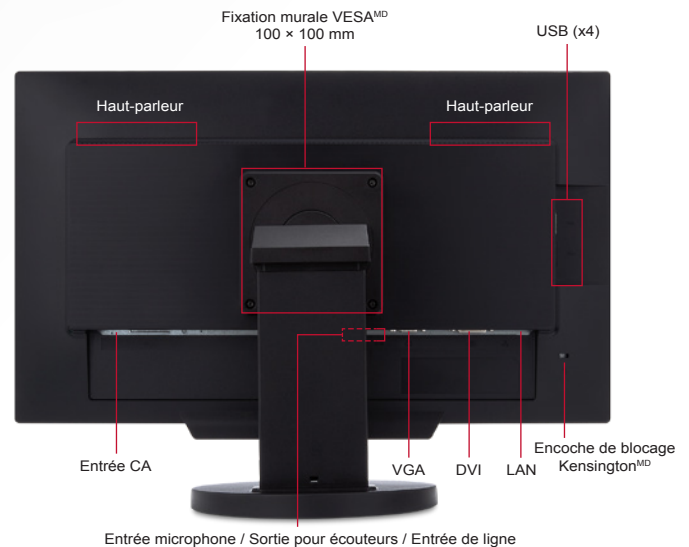
L'éducation : tests normalisés, bibliothèques et laboratoires

Le secteur de la santé : postes infirmiers et conformité à l'HIPAA

Le gouvernement : sécurité et performances

# Écran 22 po avec client léger intégré

**SD-T225**



## Caractéristiques

<b>NUMÉRO DE RÉFÉRENCE</b>	SD-T225_BK_US0	
<b>CORE</b>	Type d'UC Vitesse de l'UC	TI DM8148, Cortex A8 1,0 GHz
<b>IMAGES</b>	Jeu de puces vidéo Résolution	Aucune 1 920 × 1 080 (pour un seul écran)
<b>MÉMOIRE</b>	Système Stockage	DDR3 de 1 Go à 1 066 MHz eMMC, 4 Go
<b>LOGICIEL</b>	SE Gestion Protocoles	Linux ViewSonic Device Manager Pro Citrix Receiver HDX 12.5.1, VMware PCoIP, RDP 7.1 avec RemoteFX
<b>COMMUNICATION</b>	Ethernet	10/100/1 000 Mo/s
<b>AFFICHAGE</b>	Type Surface de l'écran Résolution optimale Luminosité Contraste Rapport de contraste dynamique Angles de visionnement Temps de réponse Rétroéclairage Durée de vie du rétroéclairage Surface du panneau	Écran LCD couleur à matrice active (TFT) 18,8 po (horizontal) × 10,6 po (vertical); 21,5 po (diagonale) 1920 × 1080 250 cd/m <sup>2</sup> (standard) 1 000:1 (standard) 20 000 000:1 170 ° (horizontal), 160 ° (vertical) 5 ms DEL 30 000 heures (min.) Anti-reflet, couche dure (3H)
<b>ENTRÉE VIDÉO</b>	Analogue Fréquence Sync.	RVB analogique (0,7/1,0 de tension crête à crête, 75 ohms) Fh : 24-82 kHz, Fv : 50-75 Hz Sync. séparée
<b>AUDIO</b>	externes	2 watts (x2)
<b>COMPATIBILITÉ</b>	PC Mac <sup>MD</sup>	Compatible avec les PC (VGA jusqu'à 1 920 × 1 080 non entrelacé) Jusqu'à 1920 x 1080
<b>CONNECTEUR</b>	USB Entrée vidéo Sortie vidéo Réseau LAN Entrée microphone Sortie pour écouteurs Entrée de ligne Alimentation	USB 2.0 (x4) Mini D-sub à 15 broches (VGA) DVI-D RJ45 (x1) Mini prise 3,5 mm (rouge) Mini prise 3,5 mm (vert) Mini prise 3,5 mm (noire) Entrée CA

<b>CONTRÔLES</b>	Basiques Affichage à l'écran	Client, 2, bas, haut, 1, marche Réglage automatique de l'image, contraste/luminosité, sélection de l'entrée, réglage audio, réglage des couleurs, renseignements, réglage manuel de l'image, menu de configuration, rappel de mémoire (veuillez consulter le guide d'utilisation pour connaître l'ensemble des fonctionnalités OSD)
<b>ALIMENTATION</b>	Tension Consommation Économie Veille	CA 90-240 V (universel), 50-60 Hz 26 W (standard) 20 W (standard) 18 W (standard)
<b>ERGONOMIE</b>	Inclinable Rotation Pivot Ajustement de la hauteur	-5° vers l'avant / 25° vers l'arrière 340° 90° 0 - 3,9 po / 0 - 100 mm
<b>CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT</b>	Température Humidité	32 à 95 °F (0 à 35 °C) 15 à 90 % (sans condensation)
<b>DIMENSIONS (L × H × P)</b>	Physiques avec le support Physiques sans le support Emballage	20,17 × 14,46 × 8,01 po / 512,4 × 367,4 × 204,3 mm 20,17 × 11,96 × 2,1 po / 512,4 × 303,8 × 53,1 mm 22,48 × 15,35 × 6,73 po / 571 × 390 × 171 mm
<b>POIDS</b>	Net avec le support Net sans le support Brut	10,8 lb / 4,9 kg 7,2 lb / 3,3 kg 13,9 lb / 6,3 kg
<b>FIXATION MURALE</b>	VESA <sup>MD</sup>	100 × 100 mm
<b>RÉGLEMENTATIONS</b>		CB, FCC, cTUVus, CE, DEEE, conforme à la directive RoHS, conforme au règlement REACH
<b>RECYCLAGE/MISE AU REBUT</b>		Veuillez respecter les lois locales, régionales et fédérales en vigueur lorsque vous souhaitez vous débarrasser du produit
<b>GARANTIE</b>		Garantie limitée de 3 ans sur les pièces, la main d'œuvre et le rétroéclairage
<b>ACCESSOIRES EN OPTION</b>	Clavier et souris USB Adaptateur USB sans fil	VMP10B_KM1US05 PJ-WPD-200

## Contenu de la boîte :

Écran avec client léger intégré SD-T225, cordon d'alimentation, câble VGA, guide de démarrage rapide, assistant ViewSonic sur CD (manuel d'utilisation et logiciel)

