

SD-Z245

Moniteur zéro client 24" (23,6" d'affichage)

Solution parfaite pour une expérience bureautique transparente



Récapitulatif

Le moniteur zéro client ViewSonic® SD-Z245 24" (23,6" d'affichage) exploite un processeur Teradici™ Tera 2321, avec prise en charge de l'accélération matérielle PCoIP™. Le moniteur zéro client SD-Z245 constitue la solution parfaite pour les entreprises recherchant une expérience bureautique transparente disposant d'une sécurité et d'une fiabilité exceptionnelles dans des réseaux basés sur la technologie VMware®. Le SD-Z245 est un véritable moniteur zéro client, il ne comporte aucune mémoire locale ni pièce mobile et permet des économies d'énergie et une fiabilité exceptionnelles. La conception certifiée VMware garantit performances et compatibilité pour votre réseau. Avec la sortie DVI supplémentaire, une prise en charge flexible est fournie pour bénéficier de la productivité d'un poste de travail à deux moniteurs. La conception respectueuse de l'environnement à LED utilise 80 %* moins d'énergie que les ordinateurs standard.

Processeur Teradici avancé, haute performance

Le moniteur SD-Z245 de ViewSonic est équipé du processeur Teradici Tera2321 le plus avancé conçu pour la virtualisation basée sur VMware. Ce processeur puissant apporte des performances cinq fois supérieures, jusqu'à 50 % d'économie d'énergie et prend en charge les applications graphiques 2D/3D intensives pour une expérience multimédia enrichie à des débits optimaux sur Gigabit Ethernet.

Flexibilité pour tous vos périphériques

La connectivité versatile inclut tous les formats de port couramment utilisés pour connecter les composants actuels utiles aux activités professionnelles et de loisir. Cela inclut un port de sortie vidéo (DVI-I), 4 ports USB pour le raccordement de périphériques, des ports de microphone et de casque et une entrée Ethernet RJ45 pour votre réseau 10/100/Gigabit.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&O. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.

ViewSonic®
See the difference™

TERADICI™

vmware®
READY



1080p
Full HD

Les performances du double affichage optimisent la productivité

L'utilisation d'une configuration zéro client PCoIP n'implique aucun compromis en matière de performances ou de productivité. Avec sa sortie numérique DVI-I ou analogique, le moniteur SD-Z245 peut être connecté à un moniteur 1080p secondaire.



Faible coût total de possession

Tous les avantages d'un déploiement de bureau virtuel peuvent être obtenus avec le moniteur zéro client SD-Z245 de ViewSonic. Offrant un déploiement simple et rapide, une sécurité

PCoIP™

Gestion centralisée simplifiée et sécurisée

La console de gestion Teradici PCoIP permet un déploiement et une gestion centralisés simplifiés et sécurisés. Avec un accès basé sur le Web, les administrateurs peuvent configurer, mettre à jour, gérer leurs moniteurs zéro client basés sur PCoIP dans l'ensemble du réseau, et même contrôler à distance l'état d'alimentation.



Garantie limitée de 3 ans

L'un des aspects qui font de ViewSonic un leader du marché est son engagement pour la qualité. ViewSonic s'est engagé depuis longtemps à n'utiliser que des composants de la plus haute qualité. Notre

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.



améliorée avec l'absence de disques durs locaux, une meilleure fiabilité et une plus grande productivité, le SD-Z245 constitue un choix efficace et économique pour la virtualisation des postes de travail.



moniteur zéro client SD-Z245 bénéficie également d'une garantie limitée de trois ans pour garantir votre tranquillité d'esprit.



Réalisez des économies et préservez les ressources de la planète

Avec sa consommation d'énergie ultra basse de 28 W en mode ECO, le moniteur zéro client SD-Z245 respecte l'environnement et diminue votre facture d'électricité. Les économies que permettent le moniteur zéro client par rapport aux ordinateurs et moniteurs traditionnels peuvent s'élever à des milliers de dollars pour les grandes installations. Les économies peuvent atteindre 120 000 dollars sur cinq ans.



Conception compatible VESA

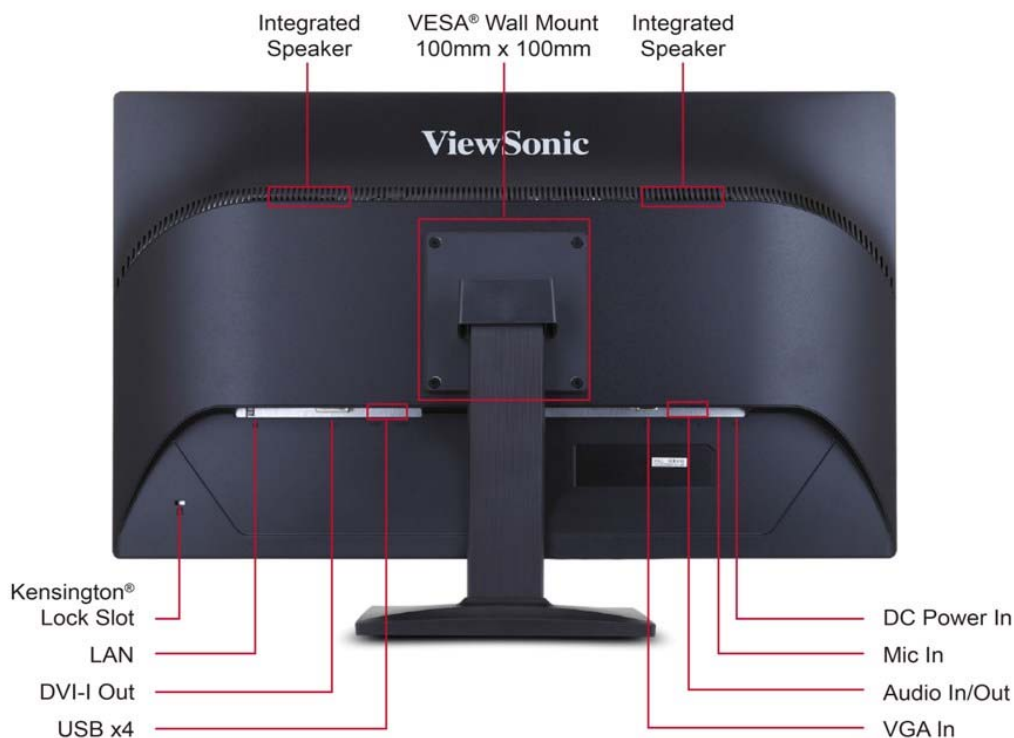
La conformité de montage VESA permet l'utilisation d'un plus grand nombre d'options flexibles de montage dans n'importe quel environnement de travail. Le modèle SD-Z245 est compatible avec le système de fixation VESA 100 x 100 mm qui permet des montages muraux, sur bras articulé VESA standard, ou sur supports d'écran VESA, selon les besoins spécifiques de votre installation.



Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.

ViewSonic®
See the difference™



Caractéristiques Techniques

LCD	Type	Moniteur panoramique couleur TFT 24" (23,6" d'affichage) à matrice active LED
	Zone de visualisation effective	Horizontal 170°, vertical 160°
	Zone d'affichage	Horizontal 20,5 po (120,9 cm) x vertical 11,5 po (67,8 cm) ; diagonal 23,6 po (138,7 cm)
	Résolution optimale	1920 x 1080
	Rapport de contraste	1 000:1 (standard)
	Luminosité	250 cd/m ² (standard)
	Temps de réponse	5 ms (standard)
	Surface panneau	Antireflet, surface résistante (3H)
	Rapport de contraste dynamique	20 000 000:1
	Rétroéclairage	LED lumière blanche
Durée de vie du rétroéclairage	30 000 heures (min.)	

Entrée vidéo	Analogique/Numérique	RVB analogique (0,7/1 tension crête à crête, 75 ohms)
	Fréquence	Fh : 24 à 82kHz, Fv : 50 à 75Hz
	Synchronisation	Synchronisation séparée

COMPATIBILITÉ	Ordinateur	Compatible PC (VGA jusqu'à 1920 x 1080 non entrelacé)
----------------------	------------	---

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.



Mac® Jusqu'à 1920 x 1080

CONNECTEURS

Entrée vidéo	Mini D-sub 15 broches (VGA)
Sortie vidéo	DVI-I (x1)
USB	USB 2.0 (x4)
Casque	Mini-jack 3,5 mm (x 1)
LAN	RJ45 (x1)
Entrée ligne audio	Mini-jack 3,5 mm (x 1)
Power	Adaptateur d'alimentation externe
Microphone in	Mini-jack 3,5 mm (x 1)

AUDIO

Haut-parleurs	2 watts (x 2)
---------------	---------------

ERGONOMIE

Inclinaison	5° vers l'avant, 20° vers l'arrière
-------------	-------------------------------------

COMMANDES

De base	PCoIP, 2, bas, haut, 1, marche/arrêt
OSD	Réglage automatique de l'image, contraste/luminosité, sélection de l'entrée, réglage de la couleur, information, réglage manuel de l'image, menu de configuration, rappel mémoire (consulter toutes les fonctions OSD dans le guide de l'utilisateur)

Alimentation

Tension	CA 100 à 240 V (universel), 50 ou 60 Hz
Consommation	28W (standard)

Mémoire

Storage	S/O
System	DDR3 512 Mo @ 1066MHz

Dimensions (mm)

Physique avec support	566,4 x 392,7 x 189,9 mm / 22,3 x 15,5 x 7,5 po.
Physique sans support	566,4 x 345,4 x 48 mm / 22,3 x 13,6 x 1,9 po.
Emballage	630 x 467 x 158 mm / 24,8 x 18,4 x 6,2 po.

NORMES

FCC, CB, cTUVus, WEEE, compatible RoHS, compatible REACH

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Moniteur zéro client SD-Z245, cordon d'alimentation, adaptateur secteur, câble VGA, guide de démarrage rapide, CD d'aide ViewSonic

MONTAGE VESA™

100 mm x 100 mm

CORE

Unité centrale	Teradici Tera2321
Image Performance	50 Mpps (sortie DVI)

LOGICIEL

Protocols	VMware PCoIP
-----------	--------------

COMMUNICATIONS INTERFACE

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.

ViewSonic®
See the difference™ 

	LAN Ethernet	10/100/1000 Mo
GRAPHIQUE	Chipset	S/O
	Resolution	1920 x 1200 (pour un seul écran)
CONDITIONS D'EXPLOITATION		
	Température	32 à 95° F (0 à 35° C)
	Humidité	15 à 90 % (sans condensation)
Poids	Brut	6,6 kg (14,6 lb)
	Net avec support	5,1 kg (11,2 lb)
	Net sans support	3,9 kg (8,6 lb)

ViewSonic® Garantie limitée

ViewSonic offre aux clients la sécurité d'une garantie du fabricant contre les défauts de fabrication dans les produits. Le type et la durée du service de garantie applicable varient selon le type de produit, le pays d'achat et peuvent également varier en fonction des besoins des clients, convenus au moment de l'achat. La garantie expire après la fin de la période de garantie.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.viewsoniceurope.com

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.

