

LENOVO(12N8GAT1EU) TVision TIO 22 G5/21.5IPS/16:9(2x3W)3Y



Le ThinkCentre Tiny-In-One (TIO) 22 Gen 5 est un moniteur polyvalent avec son écran 21,5" FHD In-Plane Switching qui offre une expérience d'appel vidéo immersive. La conception modulaire de ce moniteur le rend compatible avec la gamme de mini-ordinateurs ThinkCentre et ThinkStation haute performance de Lenovo à partir de la 4e génération, et offre une expérience de travail complète lorsqu'il est associé à ses fonctions VoIP. Il peut être installé sur votre moniteur sans effort et logé à l'arrière du moniteur dans un emplacement dédié, libérant ainsi votre bureau de tout câble. Le mécanisme d'installation classique garantit une expérience cohérente, vous permettant d'installer facilement et rapidement les Tiny PC de dernière génération sur le moniteur. Conçu pour être une puissante machine VoIP, ce moniteur est doté de fonctions qui font de la vidéoconférence une expérience exceptionnelle. Lors des réunions en ligne, la webcam RVB 1080p et le microphone antibruit intégré produisent un son et une image d'une clarté exceptionnelle. Le TIO 22 Gen 5 est également doté d'un indicateur de trafic intelligent qui signale à toutes les personnes à proximité qu'une réunion est en cours, ce qui vous permet de rester concentré. Si vous tenez à rester concentré et à rester dans la conversation, les deux haut-parleurs intégrés de 3 W garantissent un son toujours clair et net lors des réunions. Gérez facilement les appels VoIP en changeant le volume ou en mettant l'appel en sourdine à l'aide des boutons VoIP dédiés. Votre vie privée est entre vos mains grâce au ThinkShutter, qui vous permet de couvrir la caméra lorsqu'elle n'est pas utilisée. Outre les PC miniatures, ce moniteur peut également être facilement connecté à d'autres ordinateurs portables ou tours à l'aide des ports HDMI et DP, ainsi qu'à d'autres périphériques à l'aide des ports USB. La technologie Natural Low Blue Light protège vos yeux de la lumière bleue nocive sans distorsion des couleurs pendant les longues heures d'utilisation de l'écran. Le TIO 22 Gen 5 est l'option parfaite si vous recherchez une configuration propre et sans encombrement pour maximiser votre productivité et profiter d'une expérience tout-en-un efficace.

Mise en avant

Écran IPS 21,5" FHD (1920 x 1080), antireflet 16:9

Temps de réponse de 4 ms en mode extrême

Taux de rafraîchissement de 60 Hz

250 nits, 1000:1, 99 % sRGB, 8 bits

Inclinaison de 5° à +23,5°, pivotement de 45° à gauche et à droite, pivot de -5° à +90°, support de levage jusqu'à 155 mm

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkCentre Tiny-in-One 22 Gen 5 - écran LED - Full HD (1080p) - 22"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 22"
Caractéristiques	Commutateur KVM, webcam 1080p, concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	4 ms (mode extrême), 6 ms (typique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Entrée audio	Microphone
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir corbeau

Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus haute)	48.93 cm x 20.76 cm x 51.23 cm
Poids	5.5 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	22"
Surface visible	21.5"
Appareils intégrés	Commutateur KVM, webcam 1080p, concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.248 mm
Pixels par pouce	102
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
Temps de réponse	4 ms (mode extrême), 6 ms (typique)
Fréquence de réactualisation verticale	30 - 75 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 83 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	WLED
Fonctions	Profondeur de couleur 8 bits (6 bits + FRC), cadre de 2 mm (de côté), Technologie naturelle à faible lumière bleue
Couleur	Noir corbeau
Dimensions (LxPxH)	48.93 cm x 20.76 cm x 51.23 cm - avec support (position la plus haute)
Poids	5.5 kg

Entrée audio

Type	Microphone
------	------------

Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
------	------------------------

Puissance de sortie/canal	3 Watt
---------------------------	--------

Connectivité

Interfaces	DisplayPort 1.2
	HDMI
	USB 3.2 montant de génération 1 (Type B)
	USB 3.2 descendant de génération 1

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/23.5
Angle de pivotement	90
Angle de rotation	-5/+90
Réglage de la hauteur	155 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), système de gestion de câbles intégré, Petit support
Normes de conformité	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display
Localisation	Anglais / Europe
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique (Typique)	13.4 Watt
Consommation électrique (Max)	33 Watt
Consommation en sommeil	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus	Lenovo ThinkColour
Système d'exploitation requis	Windows 10, Windows 11

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support (position la plus haute) - largeur:48.93 cm - profondeur:20.76 cm - hauteur:51.23 cm - poids:5.5 kg
	Avec support (position la plus basse) - largeur:48.93 cm - profondeur:20.76 cm - hauteur:35.73 cm - poids:5.5 kg
	Sans support - largeur:48.93 cm - profondeur:7.28 cm - hauteur:33.91 cm - poids:3.2 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	56.8 cm
Profondeur emballée	17.6 cm

Hauteur emballée	42.2 cm
------------------	---------

Poids emballé	8.1 kg
---------------	--------

Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
------------------	------------

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 80 % (sans condensation)
-----------------------------------	------------------------------

What's in the box

Lenovo ThinkCentre Tiny-in-One 22 Gen 5
Software

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.