

Lenovo ThinkVision T27i-30(63A4MAT1EU)

Lenovo ThinkVision T27i-30 - Écran LED - 27"- 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI,VGA,DisplayPort - noir



Le moniteur ThinkVision T27i-30 est soigneusement configuré avec des fonctionnalités qui offrent une meilleure connectivité, améliorent votre productivité et assurent votre confort. Ce moniteur FHD à grand écran de 27" offre une résolution de 1920 x 1080 pixels avec un grand angle de visionnement pour un contenu à l'écran clair et net. Attendez-vous à des couleurs riches et vibrantes grâce à la gamme de couleurs 99 % sRGB qui rend l'affichage plus net, ce qui est excellent pour les producteurs de vidéos et les animateurs de films. De longues heures à l'écran peuvent causer de la fatigue oculaire, mais pas avec le moniteur ThinkVision T27i-30 qui dispose de la technologie de réduction de la lumière bleue naturelle qui diminue les émissions nocives de lumière bleue afin d'offrir à vos yeux une expérience confortable et sans fatigue oculaire. Le moniteur héberge une gamme de connecteurs polyvalents pour une utilisation prolongée avec des ports VGA, HDMI, DP et un concentrateur USB. Dites bonjour à d'excellentes capacités de vidéoconférence grâce aux fonctions extensibles de ce moniteur. Un support ergonomique à fonctionnalités complètes permet une plus grande flexibilité, avec une plage de réglage élargie et une position de tête basse afin que vous puissiez régler le moniteur pour combler vos besoins en matière de confort.

Mise en avant

Écran de 27" haute résolution à 3 côtés presque sans bordures

Écran protégeant les yeux grâce à la technologie de réduction de la lumière bleue naturelle

Concentrateur USB pour une extension pratique

Support ergonomique

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkVision T27i-30 - écran LED - Full HD (1080p) - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Caractéristiques	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	0.3114 mm
Luminosité	300 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	4 ms (extrême), 6 ms (typique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB (CIE 1931)
Connecteurs d'entrée	HDMI, VGA, DisplayPort
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
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus haute)	61.19 cm x 20.45 cm x 54.43 cm
Poids	6.9 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes environnementales	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	CCC, RoHS, China Energy standard Tier 2, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, TUV Eyesafe Display Certification, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
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	27"
Appareils intégrés	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	0.3114 mm
Pixels par pouce	82
Luminosité	300 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 (CIE 1931)
Temps de réponse	4 ms (extrême),6 ms (typique)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	WLED
Fonctions	Sans bordure
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	61.19 cm x 20.45 cm x 54.43 cm - avec support (position la plus haute)
Poids	6.9 kg

Connectivité

Interfaces	HDMI VGA (HD-15) DisplayPort 4 x USB 3.2 descendant de génération 1 USB 3.2 montant 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	180
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
Câbles inclus	1 x Câble DisplayPort - 1.8 m 1 x câble USB-A vers USB-B - 1.8 m

Normes de conformité	CCC,RoHS,China Energy standard Tier 2,TUV Rheinland Eye Comfort Certification,TUV Eyesafe Display Certification,TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)
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)	24 Watt
Consommation électrique (Max)	65 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:61.19 cm - profondeur:20.45 cm - hauteur:54.43 cm - poids:6.9 kg
	Avec support (position la plus basse) - largeur:61.19 cm - profondeur:20.45 cm - hauteur:38.93 cm - poids:6.9 kg
	Sans support - largeur:61.19 cm - profondeur:5 cm - hauteur:36.25 cm - poids:4.9 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	69 cm
Profondeur emballée	52.5 cm
Hauteur emballée	14.8 cm
Poids emballé	10.1 kg

Informations sur le développement durable

Certifié TCO	TCO Certified Edge Displays,TCO Certified Displays 9
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui

Garantie du fabricant

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