

Lenovo ThinkVision P27h-30(63A1GAT1EU)

Lenovo ThinkVision P27h-30 - Écran LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - noir corbeau



Les moniteurs ThinkVision sont conçus pour satisfaire votre sens de l'espace et de l'élégance, tout en répondant aux standards de qualité exigeants.

Les moniteurs ThinkVision intègrent différents éléments issus de la conception ThinkVantage. Le socle de certains écrans plats ThinkVision, par exemple, allie une solide plateforme pour la stabilité et un dispositif orientable permettant de les relever, les incliner et les faire pivoter, pour une plus grande facilité d'emploi.

Les moniteurs ThinkVision offrent une apparence attrayante et des fonctionnalités avancées pour répondre à vos besoins en matière d'affichage.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkVision P27h-30 - écran LED - QHD - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe F
Caractéristiques	Hub USB 3.2 de 1re génération/USB-C
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440 à 60 Hz
Densité par pixel	0.2331 mm
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	14 ms (Off), 4 ms (mode extrême), 6 ms (typique)
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	95% DCI-P3, 99% BT.709, 99% sRGB
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort, USB-C
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	61.19 cm x 20.45 cm x 53.53 cm
Poids	7 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes environnementales	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Rheinland Eyesafe Display
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe F

Classe énergétique (HDR)	Classe G
Taille de la diagonale	27"
Appareils intégrés	Hub USB 3.2 de 1re génération/USB-C
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440 à 60 Hz
Densité par pixel	0.2331 mm
Pixels par pouce	109
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	95% DCI-P3, 99% BT.709, 99% sRGB
Temps de réponse	14 ms (Off), 4 ms (mode 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	Système de gestion de câbles intégré, compatible avec HDR10, calibration Delta E<2, 4 faces sans bord, technologie Smart Power
Couleur	Noir corbeau
Dimensions (LxPxH)	61.19 cm x 20.45 cm x 53.53 cm - avec support
Poids	7 kg

Connectivité

Interfaces	HDMI DisplayPort 1.4 Sortie DisplayPort 1,4 USB-C 3.2 Gen 2/DisplayPort 1.4 Alt Mode Sortie de ligne audio USB-C 3,2 de génération 1 en amont USB 3.2 montant de génération 1 (Type B) 4 x USB 3.2 descendant de génération 1 USB-C 3.2 de 1re génération en liaison descendante LAN
------------	---

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)
Câbles inclus	1 x câble USB-C 3.2 Gen 2 - 1 m 1 x câble USB-A vers USB-B - 1.8 m

Normes de conformité	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Rheinland Eyesafe 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 d'énergie SDR (mode On) 26 kWh/1 000 h

Consommation électrique HDR (mode marche) 32 kWh/1 000 h

Consommation électrique (Typique) 22 Watt

Consommation électrique (Max) 180 Watt

Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis Windows 10, Windows 11

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 69 cm

Profondeur emballée 52.5 cm

Hauteur emballée 15 cm

Poids emballé 10.3 kg

Informations sur le développement durable

Certifié TCO TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9

Compatible EPEAT EPEAT Gold

Certifié ENERGY STAR Oui

Version ENERGY STAR 8.0

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 3 ans

What's in the box

Lenovo ThinkVision P27h-30
Câble USB-C 3.2 Gen 2 - 1 m
Câble USB-A vers USB-B - 1.8 m

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