

Lenovo ThinkVision P27h-20(61E9GAT6EU)

Lenovo ThinkVision P27h-20 - Écran LED - 27" - 2560 x 1440 WQHD - IPS - 350 cd/m² - HDMI, DisplayPort, USB-C - haut-parleurs - Campus



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.

Mise en avant

Des détails exquis
Un câble, une alimentation intelligente
Confort et commodité

Les atouts

Saluez les détails exquis

Avec le moniteur ThinkVision P27h de 27 pouces, vous serez étonné de ce que vous pouvez voir. L'écran à 4 côtés, presque sans bords, est doté d'une dalle haute résolution QHD (2560 x 1440). De plus, vous bénéficierez d'un affichage grand angle allant jusqu'à 178 degrés grâce à la commutation dans le plan (IPS). Mais ce qui est encore plus spectaculaire, c'est l'étalonnage en usine et la gamme de couleurs sRGB, qui garantissent la meilleure précision et la meilleure cohérence des couleurs tout en offrant une qualité d'image impressionnante.

Un seul câble, une alimentation intelligente

La solution USB-C à un seul câble du moniteur ThinkVision P27h assure une alimentation transparente à travers une gamme d'options, stimulant ainsi votre productivité: port Ethernet intégré, sortie audio, charge d'alimentation, vidéo et données USB. Le port DP Out permet une connexion en guirlande simple pour la configuration de plusieurs moniteurs - parfait pour calculer des chiffres, éditer du contenu ou travailler avec des lignes de code. La fonction Smart Power détecte intelligemment la consommation d'énergie globale et gère dynamiquement la distribution - jusqu'à 90 W pour les périphériques USB-C compatibles - afin que vous puissiez économiser de l'énergie et de l'argent. En outre, la gestion intégrée des câbles et les haut-parleurs intégrés réduisent encore l'encombrement du bureau.

Confort et commodité

Le support vertical avec fonctionnalité de pivotement, d'inclinaison, de pivot et d'élévation accrue (max 135 mm / 5,31") assure un positionnement facile du moniteur et réduit la tension sur votre cou et votre dos. Grâce au système flexible de gestion des câbles, les fils ne s'emmêlent pas, ce qui réduit l'encombrement. Un support de téléphone intégré, un support VESA et une base carrée minimisée vous permettent également d'avoir un bureau organisé. Le P27h est certifié Eye Comfort pour minimiser la fatigue oculaire et vous permettre de travailler sans effort.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

| | |
|--|---|
| Description du produit | Lenovo ThinkVision P27h-20 - écran LED - 27" - Campus |
| Type de périphérique | Écran LCD à rétroéclairage LED - 27" |
| Classe énergétique | Classe F |
| Consommation électrique en mode marche | 23.5 Watt |
| Caractéristiques | PD USB 90 Watt |
| Type de panneau | IPS |
| Facteur de forme | 16:9 |
| Résolution native | WQHD 2560 x 1440 |
| Luminosité | 350 cd/m ² |
| Gamme de couleurs | 99% BT.709, 99% sRGB, 85% DCI-P3 |
| 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 |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Programme de ventes par le fabricant | Lenovo Campus |
| Normes environnementales | TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays |
| Normes de conformité | TUV Rheinland Eye Comfort Certification |

Spécifications détaillées

Général

| | |
|--|--|
| Type d'affichage | Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT |
| Classe énergétique | Classe F |
| Taille de la diagonale | 27" |
| Distribution d'alimentation USB | 90 Watt |
| Type de panneau | IPS |
| Facteur de forme | 16:9 |
| Résolution native | WQHD 2560 x 1440 |
| Luminosité | 350 cd/m ² |
| Gamme de couleurs | 99% BT.709, 99% sRGB, 85% DCI-P3 |
| Fréquence de réactualisation verticale | 60 Hz |
| 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, 4 faces sans bord, support de téléphone intégré, gamme de couleurs sRGB de 99 %. |

Audio

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

Connectivité

| | |
|------------|---|
| Interfaces | HDMI DisplayPort Sortie DisplayPort USB-C 3.1 Gen 1 USB 3.1 de génération 1 en aval avec chargement de la batterie 4 x USB 3.1 Gen 1 Réseau |
|------------|---|

Mécanique

| | |
|------------------------------------|--|
| Réglages de la position de l'écran | Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison |
| Angle d'inclinaison | -5/+35 |
| Angle de pivotement | 90 |
| Angle de rotation | 90 |
| Réglage de la hauteur | 135 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 vers USB-C - 1.8 m |
| Normes de conformité | TUV Rheinland Eye Comfort Certification |
| Programme de ventes par le fabricant | Lenovo Campus |
| Type de logement de sécurité | Serrure de sécurité Kensington |

Alimentation

| | |
|--|------------------|
| Consommation électrique en mode marche | 23.5 Watt |
| Consommation d'énergie SDR (mode On) | 23.5 kWh/1 000 h |

Informations sur le développement durable

| | |
|--------------|---|
| Certifié TCO | TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays |
|--------------|---|