Lenovo ThinkVision T24t-20(62C5GAT1EU) Lenovo ThinkVision T24t-20 - Écran LED - 24" (23.8" visualisable) - écran tactile - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - noir corbeau - 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

La puissance du toucher 1 câble pour plus de commodité S'asseoir à plat, se tenir debout, se fixer au mur Ajustement en un instant

Les atouts

La puissance du toucher

Mettez la main à la pâte grâce à l'écran tactile 10 points du ThinkVision T24t-20, qui dispose de plus de capteurs tactiles pour enregistrer toutes vos saisies. Son écran tactile à résolution avancée et à commutation dans le plan offre des images éclatantes. Qu'il soit monté en hauteur pour accueillir les utilisateurs à hauteur des yeux ou qu'il soit placé horizontalement et bas sur un bureau pour partager des présentations ou des informations de localisation. L'écran antireflet sans bordures sur trois côtés maximise l'espace disponible, élimine les bords encombrants qui limiteraient une saisie tactile confortable et présente une image claire, sans distraction.

Un seul câble pour plus de commodité

Un moniteur conçu pour être touché, il aime aussi jouer avec d'autres équipements. Au cœur de sa grande connectivité se trouve un port USB Type-C qui vous offre la commodité d'un seul câble pour activer proprement les fonctions tactiles, sans fils supplémentaires et désordonnés, ainsi que pour transférer des données et des signaux vidéo vers les ordinateurs portables, les ordinateurs de bureau et les appareils compatibles connectés. Et grâce à la technologie Lenovo Smart Power, le même câble peut charger de manière dynamique les appareils connectés qui ont beaucoup d'énergie. En bref, il vous libère des câbles d'alimentation supplémentaires qui encombrent les postes de travail et les espaces d'exposition des magasins.

S'asseoir à plat, se tenir debout, se fixer au mur

Soyez à la hauteur de la tâche et passez directement aux choses sérieuses. La flexibilité suprême du T24t-20 dans les scénarios d'utilisation découle des nombreuses façons dont vous pouvez l'installer. Il peut être monté sur son support ergonomique, dont la plage d'inclinaison étendue peut l'amener au niveau du bureau, sur un bras VESA ou tout simplement seul, relativement à l'horizontale, pour vous offrir exactement les performances dont vous avez besoin, que vous partagiez avec des collègues, que vous laissiez les gens s'enregistrer dans les aéroports ou que vous contrôliez des équipements de fabrication industrielle.

Ajustez en un instant

Tout aussi pratique que son interface tactile, le T24t-20 est livré avec le logiciel ThinkColor exclusif qui permet de régler les paramètres de l'écran sans effort, de manière efficace et rapide. Un affichage net à l'écran vous permet de contrôler chaque aspect de ses performances afin d'optimiser l'expérience des utilisateurs dans pratiquement n'importe quel environnement, en un instant. Oubliez les boutons, il vous suffit de glisser, de toucher et de continuer. Tandis que la fonctionnalité tactile se préoccupe de votre expérience, son ingénierie se préoccupe de votre efficacité et de votre impact.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkVision T24t-20 - écran LED - Full HD (1080p) - 24" - Campus
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 24" - écran tactile
Classe énergétique	Classe F
Consommation électrique en mode marche	20 Watt
Caractéristiques	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1, PD USB 90 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz

Densité par pixel	0.2745 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
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort, USB-C
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Tension	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir corbeau
Localisation	Europe
Programme de ventes par le fabricant	Lenovo Campus
Normes environnementales	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR
Normes de conformité	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Hardware Low Blue Light Certification

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe F
Taille de la diagonale	24"
Surface visible	23.8"
Appareils intégrés	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Distribution d'alimentation USB	90 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.2745 mm
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
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	SmartPower, 3 faces sans bord, gamme de couleurs sRGB de 99 %.
Couleur	Noir corbeau

Entrée

Type Écran tactile

Connectivité

Interfaces	DisplayPort 1.2 HDMI USB-C 3.2 de 1ère génération en amont/mode DisplayPort 1.2 Alt avec Power Delivery (alimentation jusqu'à 90 W) 4 x USB 3.2 1re génération en aval avec Battery Charging 1.2 Sortie de ligne audio
------------	--

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+70
Réglage de la hauteur	90 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 USB-C - 1.8 m
Normes de conformité	CCC, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, EU RoHS 2002/95/EC, TUV Hardware Low Blue Light Certification
Localisation	Europe
Programme de ventes par le fabricant	Lenovo Campus
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Consommation électrique en mode marche	20 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	18 kWh/1 000 h
Consommation en sommeil	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.5 Watt

Logiciels / Configuration requise

|--|

Informations sur le développement durable

Certifié TCO	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
Certifié ENERGY STAR	Oui
Version ENERGY STAR	8.0

 $^{^{\}star}$ TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.