Lenovo C24-40(63DCKAT6EU) Lenovo C24-40 - Écran LED - 24" (23.8" visualisable) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 3000:1 - 4 ms - HDMI, VGA - noir corbeau



Le moniteur Lenovo C24-40 est conçu pour alimenter votre travail le jour et votre espace de jeu la nuit. Le panneau VA de 23,8 pouces à 3 côtés, sans bord, vous captive avec un contenu riche à l'écran et son grand angle de vision de 178°/178° vous permet de profiter d'une imagerie cohérente, quelle que soit la perspective. La résolution FHD (1920 x 1080) et la gamme de couleurs NTSC de 72 % font ressortir l'écran. Un écran très réactif avec un taux de rafraîchissement de 75 Hz et un temps de réponse de 5 ms vous permet de profiter de la richesse d'un contenu vidéo fluide. Soyez au cœur de l'action, car l'écran affiche des scènes rapides avec une facilité déconcertante, grâce à la technologie AMD FreeSync qui élimine les bégaiements et les déchirures. La certification TÜV Low Blue Light et la technologie Natural Low Blue Light du moniteur protègent vos yeux en filtrant les émissions nocives de lumière bleue. Les images restent fidèles à leurs couleurs d'origine, sans distorsion ni saturation des couleurs. Vous pouvez compléter votre installation en connectant votre moniteur à votre ordinateur portable/PC et à vos haut-parleurs/casques grâce aux ports HDMI, VGA et de sortie audio. Ajustez votre moniteur pour un confort et une expérience visuelle optimaux grâce aux fonctions d'inclinaison ou au montage VESA pour obtenir un espace de bureau propre et ordonné. Travaillez et jouez avec plus d'espace, car le système de gestion des câbles intégré garantit que les fils n'entraveront pas votre productivité. Le moniteur Lenovo C24-40 est l'appareil multitâche que vous attendiez!

#### Mise en avant

Moniteur 23,8 VA avec résolution FHD Port VGA et HDMI pour une meilleure connexion Confort des yeux

#### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo C24-40 - écran LED - Full HD (1080p) - 24"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 24"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.2745 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	3000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	19 ms (Marche/Arrêt), 4 ms (niveau 4), 5 ms (niveau 3), 6 ms (niveau 2), 7 ms (niveau 1)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC (CIE 1931)
Connecteurs d'entrée	HDMI, VGA
Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir corbeau
Dimensions (LxPxH) - avec support	53.94 cm x 20.95 cm x 41.27 cm
Poids	3.3 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes de conformité	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1

# Spécifications détaillées

## Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	24"
Surface visible	23.8"
Technologie Adaptive-Sync	AMD FreeSync
Type de panneau	VA
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.2745 mm
Pixels par pouce	92
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	3000:1 / 3000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	72% NTSC (CIE 1931)
Temps de réponse	19 ms (Marche/Arrêt), 4 ms (niveau 4), 5 ms (niveau 3), 6 ms (niveau 2), 7 ms (niveau 1)
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, technologie Low Blue Light, Profondeur de couleur de 8 bits, 3 faces sans bord, Technologie naturelle à faible lumière bleue, étalonnage de la luminosité
Couleur	Noir corbeau
Dimensions (LxPxH)	53.94 cm x 20.95 cm x 41.27 cm - avec support
Poids	3.3 kg

## Connectivité

	HDMI
Interfaces	VGA
	Sortie de ligne audio

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+22
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 HDMI - 1.8 m
Normes de conformité	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1
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)	16 Watt
Consommation électrique (Max)	23 Watt
Consommation en sommeil	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt
Logiciels / Configuration requise	
Système d'exploitation requis	Windows 10, Windows 11
Dimensions et poids	
Dimensions & Poids - Détails	Avec support - largeur:53.94 cm - profondeur:20.95 cm - hauteur:41.27 cm - poids:3.3 kg Sans support - largeur:53.94 cm - profondeur:5.22 cm - hauteur:32.54 cm - poids:2.8 kg
Dimensions et poids (emballé)	
Largeur emballée	63.3 cm
Profondeur emballée	12.4 cm
Hauteur emballée	40.5 cm
Poids emballé	4.6 kg

## Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 3 ans			
Service et maintenance (-arantie limitee - 3 ans	0	0 (1 11 11/ 0	
	Service et maintenance	(Farantie limitee - 3 ans	

<sup>\*</sup> TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.