

## LENOVO(63EDMAR2EU) ThinkVision E24-30 Monitor



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

Excellent affichage, vue étendue  
Conception ergonomique et écologique  
Une puissance de travail au quotidien

### Les atouts

#### Excellent affichage, vue étendue

Installez-vous confortablement et profitez de la clarté de ce moniteur Full HD de 23,8 pouces sans distraction, avec un affichage NearEdgeless sur 3 côtés. Profitez d'une clarté améliorée sous tous les angles grâce à la commutation In-Plane et aux grands angles de vue (H/V 178°/ 178°). Voyez des images éclatantes grâce à 99 % de sRGB, obtenez des vidéos sans saccades grâce à un taux de rafraîchissement de 100 Hz et des contrastes plus nets avec des blancs plus blancs et des noirs plus sombres grâce à un rapport de contraste de 1300:1. Protégez votre vision grâce à la technologie Natural Low Blue Light qui ne déforme pas les couleurs.

#### Conception ergonomique et écologique

Travaillez en toute transparence grâce aux fonctions d'expérience utilisateur améliorées et au joystick de contrôle pratique, et profitez d'un bureau dégagé grâce à la gestion optimisée des câbles.

#### Une puissance de travail au quotidien

Les ports VGA, HDMI 1.4 et DP 1.2 vous permettent de vous connecter et de travailler sans effort. Les haut-parleurs intégrés de 2 x 2 W offrent une clarté audio exceptionnelle.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Lenovo ThinkVision E24-30 - écran LED - Full HD (1080p) - 24"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 24"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 100 Hz
Densité par pixel	0.275 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1300:1 / 3000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	4 ms (extrême), 14 ms (Off), 6 ms (normal)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
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 corbeau
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus haute)	53.94 cm x 17.86 cm x 49.72 cm

Poids	4.7 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 Display
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	24"
Surface visible	23.8"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 100 Hz
Densité par pixel	0.275 mm
Pixels par pouce	93
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1300:1 / 3000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
Temps de réponse	4 ms (extrême), 14 ms (Off), 6 ms (normal)
Fréquence de réactualisation verticale	48 - 100 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 115 kHz
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, 3 faces sans bord, profondeur de couleur 8 bits (6 bits + FRC), Technologie naturelle à faible lumière bleue, cadre de 1.8 mm (de côté)
Couleur	Noir corbeau
Dimensions (LxPxH)	53.94 cm x 17.86 cm x 49.72 cm - avec support (position la plus haute)
Poids	4.7 kg

### Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

### Connectivité

Interfaces	HDMI DisplayPort 1.2 VGA
------------	--------------------------------

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+22
Angle de pivotement	360
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 HDMI - 1.8 m
Normes de conformité	CCC, RoHS 2011/65/EU, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, China Energy standard Tier 1, TUV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution), TCO Certified 9.0, TUV Rheinland Eyesafe 2.0 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 électrique (Typique)	12 Watt
Consommation électrique (Max)	29 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 (position la plus basse) - largeur:53.94 cm - profondeur:17.86 cm - hauteur:34.22 cm - poids:4.7 kg Avec support (position la plus haute) - largeur:53.94 cm - profondeur:17.86 cm - hauteur:49.72 cm - poids:4.7 kg Sans support - largeur:53.94 cm - profondeur:4.6 cm - hauteur:32.2 cm - poids:3.1 kg
------------------------------	--

## Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	62.1 cm
Profondeur emballée	12.6 cm
Hauteur emballée	38.5 cm
Poids emballé	6.7 kg

## Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui

## Garantie du fabricant

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

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	8 - 80 % (sans condensation)
-----------------------------------	------------------------------

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