

Dell UltraSharp U2424H(DELL-U2424H)

Dell UltraSharp U2424H - Écran LED - 24" (23.8" visualisable) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 120 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI , DisplayPort - avec Garantie de 3 ans Advanced Exchange Basic Warranty



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Dell UltraSharp U2424H - écran LED - Full HD (1080p) - 24"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 24"
Classe énergétique	Classe D
Consommation électrique en mode marche	13.7 Watt
Chaînage en marguerites	Oui
Caractéristiques	Concentrateur USB 3.2 de génération 2/USB-C
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 120 Hz
Densité par pixel	0.2745 mm
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Temps de réponse	5 ms (rapide), 8 ms (normal)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	100% BT.709, 100% sRGB, 85% DCI-P3
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus basse)	53.864 cm x 18.175 cm x 36.4 cm
Poids	5.38 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Empreinte carbone	502 kg d'émissions carbone
Normes de conformité	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, sans BFR, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free, TCO Certified 9.0
Services inclus	Garantie de 3 ans Advanced Exchange Basic Warranty

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe D
Taille de la diagonale	24"
Surface visible	23.8"
Chaînage en marguerites	Oui
Appareils intégrés	Concentrateur USB 3.2 de génération 2/USB-C
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 120 Hz
Densité par pixel	0.2745 mm
Pixels par pouce	92.53
Luminosité	250 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	100% BT.709, 100% sRGB, 85% DCI-P3
Temps de réponse	5 ms (rapide), 8 ms (normal)
Fréquence de réactualisation verticale	48 - 120 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	31 - 135 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, 3H Hard Coating
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Système d'éclairage latéral LED, technologie Flicker Free, sans mercure, verre sans arsenic, Dell Easy Arrange, Grand angle de visualisation, calibration Delta E<2, 3 côtés sans cadre, surface d'affichage active de 527 x 296 mm
Dimensions (LxPxH)	53.864 cm x 18.175 cm x 36.4 cm - avec support (position la plus basse)
Poids	5.38 kg

Connectivité

Interfaces	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) Sortie DisplayPort (HDCP 1.4, MST) Flux montant USB-C 3,2 Gen 2 USB-C 3.2 de génération 2 en aval (alimentation jusqu'à 15 W) 2 x USB 3.2 Gen 2 descendant USB 3.2 de génération 2 en aval avec chargement de la batterie 1.2 Sortie de ligne audio (mini-prise)
------------	--

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+21
Angle de pivotement	90
Angle de rotation	180
Réglage de la hauteur	150 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), prise en charge d'interfaces VESA, capteur de luminosité, anneau pour passage de câbles
Câbles inclus	1 x Câble DisplayPort - DisplayPort vers DisplayPort - 1.8 m 1 x câble USB 3.2 Gen 2 Type A vers Type-C - 1 m
Normes de conformité	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, sans BFR, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free, TCO Certified 9.0
Type de logement de sécurité	Serrure de sécurité Kensington

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique en mode marche	13.7 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	14 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	11.3 Watt
Consommation électrique (Max)	72 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus	Dell Display Manager
------------------	----------------------

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support (position la plus haute) - largeur:53.864 cm - profondeur:18.175 cm - hauteur:49.653 cm - poids:5.38 kg Sans support - largeur:53.864 cm - profondeur:4.91 cm - hauteur:31.121 cm - poids:3.52 kg
------------------------------	---

Dimensions et poids (emballé)

Poids emballé	7.92 kg
---------------	---------

Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui
Empreinte carbone	502 kg d'émissions carbone

Garantie du fabricant

Services inclus	Garantie de 3 ans Advanced Exchange Basic Warranty
-----------------	--

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 10 - 80 % (sans condensation)

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