

## Dell UltraSharp U2723QE(DELL-U2723QE)

**Dell UltraSharp U2723QE - Écran LED - 27" - 3840 x 2160 4K @ 60 Hz - IPS - 400 cd/m<sup>2</sup> - 2000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - avec 3 years Basic Hardware Service with Advanced Exchange**



Repoussez les limites de votre travail grâce à ce moniteur de 27 po offrant une vaste couverture des couleurs et une connectivité rapide.

### Key Selling Points

- Couleurs éclatantes et uniformes
- Technologie IPS (In-Plane Switching)
- Affichez plus de détails
- Améliorez la productivité
- Connexions rapides
- Connectivité étendue
- Élégance et fonctionnalité
- S'adapte à vous
- Normes environnementales

### Product Features

#### Couleurs éclatantes et uniformes

Profitez d'une vaste couverture de couleurs grâce aux couvertures sRGB à 100 %, Rec.709 à 100 % et DCI-P3 à 98 %, et à la profondeur de 1,07 milliard de couleurs.

#### Technologie IPS (In-Plane Switching)

Profitez de couleurs et d'une qualité d'image uniformes grâce à un grand angle de vision de 178°/178°.

#### Affichez plus de détails

Voyez des images avec plus de détails que la résolution HD intégrale grâce à la résolution 3840 x 2160 de cet écran de 27 po.

#### Améliorez la productivité

Profitez d'une productivité jusqu'à 21 % supérieure lorsque vous utilisez deux moniteurs. Les réglages du menu affiché à l'écran d'un moniteur peuvent être synchronisés avec tous les moniteurs connectés pour simplifier la configuration à plusieurs moniteurs.

#### Connexions rapides

Connectez-vous à vos appareils grâce à de nombreux ports de connectivité, dont un port USB haute vitesse.

#### Connectivité étendue

Connectez-vous facilement à vos appareils grâce à une connectivité complète, qui comprend des ports DP et HDMI. Les ports faciles d'accès situés à l'avant du moniteur vous permettent de connecter vos périphériques et de recharger votre téléphone cellulaire avec une puissance d'alimentation allant jusqu'à 15 W en toute facilité grâce à la connectivité USB-C.

#### Élégance et fonctionnalité

Doté d'un fini de qualité supérieure, le moniteur U2723QE présente une petite base et une gestion améliorée des câbles qui vous permet de dissimuler les câbles dans le socle pour profiter d'un bureau sans encombrement. Naviguez dans les réglages d'écran de votre moniteur et modifiez-les grâce au manche de commande convivial.

#### S'adapte à vous

Modifiez les réglages d'inclinaison, de pivotement, de rotation et de hauteur, qui peut atteindre 150 mm, pour optimiser votre confort de visionnement.

#### Normes environnementales

Ce moniteur est fait de 85 % de plastique recyclé post-consommation, est conforme aux plus récentes normes environnementales telles que ENERGY STAR, et est inscrit au classement Or de l'EPEAT.

## Main Specifications

Description du produit	Dell UltraSharp U2723QE - écran LED - 4K - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe F
Consommation électrique en mode marche	25.9 Watt
Caractéristiques	Concentrateur USB 3.2 de génération 2/USB-C, PD USB 90 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	4K 3840 x 2160 à 60 Hz
Densité par pixel	0.1554 mm
Luminosité	400 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	2000:1 / 2000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (gris à gris rapide), 8 ms (gris à gris normal)
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet intégré	Oui
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)	61.14 cm x 18.5 cm x 38.518 cm
Poids	6.64 kg
Normes environnementales	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR EPEAT Gold
Empreinte carbone	815 kg d'émissions de carbone
Normes de conformité	RoHS, sans BFR, PVC-free
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans
Services inclus	3 years Basic Hardware Service with Advanced Exchange

## Extended Specification

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe F
Classe énergétique (HDR)	Classe G
Taille de la diagonale	27"
Appareils intégrés	Concentrateur USB 3.2 de génération 2/USB-C
Distribution d'alimentation USB	90 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	4K 3840 x 2160 à 60 Hz
Densité par pixel	0.1554 mm
Pixels par pouce	163.18

Luminosité	400 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	2000:1 / 2000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3
Temps de réponse	5 ms (gris à gris rapide), 8 ms (gris à gris normal)
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	Sans mercure, verre sans arsenic, calibration Delta E<2, 3 côtés sans cadre
Dimensions (LxPxH)	61.14 cm x 18.5 cm x 38.518 cm - avec support (position la plus basse)
Poids	6.64 kg

#### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Premium Panel Exchange
Services inclus	3 years Basic Hardware Service with Advanced Exchange

#### Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), prise en charge d'interfaces VESA, protection antivol
Câbles inclus	1 x câble USB-C vers USB-C - 1 m   1 x Câble DisplayPort - DisplayPort vers DisplayPort - 1.8 m   1 x câble USB SuperSpeed - USB type A à B
Normes de conformité	RoHS, sans BFR, PVC-free
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	25.9 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	25.9 kWh/1 000 h
Consommation électrique HDR (mode marche)	37.7 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Max)	220 Watt
Consommation électrique en veille	0.3 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.2 Watt
Commutateur marche/arrêt	Oui

#### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)

#### Connectivité

Interfaces	HDMI (HDCP 2.2)   DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2)   Sortie DisplayPort   USB-C en amont / mode Alt DisplayPort 1,4 avec Power Delivery (puissance jusqu'à 90 W, HDCP 2.2)   Flux montant USB-C 3,2 Gen 2   USB-C 3.2 de génération 2 en aval (alimentation jusqu'à 15 W)   4 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)   LAN (RJ-45)
------------	--

## Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support (position la plus basse) - largeur : 61.14 cm - profondeur : 18.5 cm - hauteur : 38.518 cm - poids : 6.64 kg   Sans support - largeur : 61.14 cm - profondeur : 5.433 cm - hauteur : 35.301 cm - poids : 4.48 kg
------------------------------	---

## Dimensions et poids (emballé)

Poids emballé	9.53 kg
---------------	---------

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+21
Angle de pivotement	60
Réglage de la hauteur	150 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## Informations sur le développement durable

Certifié TCO	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui
Empreinte carbone	815 kg d'émissions de carbone
Total CF/unité Écart-type (kg CO2e)	203
Fabrication (kg CO2e)	411
Logistique (kg CO2e)	85
Utilisation (kg CO2e)	313
Fin de vie (kg CO2e)	5
Carbone total sans phase d'utilisation (kg CO2e)	502
Version PAIA	1.3.0

## What's in the box

Dell UltraSharp U2723QE  
Câble USB-C vers USB-C - 1 m  
Câble DisplayPort - 1.8 m  
Câble USB SuperSpeed

\*TD SYNEX is not responsible for errors in the documentation of products.