

## Dell P2722HE(DELL-P2722HE)

**Dell P2722HE - Écran LED - 27"- 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI,DisplayPort,USB-C - avec 3 ans de service Advanced Exchange - pour Latitude 5320,5520;Precision 7560;Vostro 14 5410,15 5510;XPS 13 9310**



Soyez productif, peu importe où vous travaillez. Réduisez la lumière bleue nuisible grâce à cet élégant moniteur central HD intégrale de 27 po doté de ComfortView Plus.

### Mise en avant

Le confort sans compromis sur les couleurs  
L'uniformité des couleurs est la norme  
Élégant, chic et organisé  
Tout est dans le confort  
Conçu pour vous

### Les atouts

#### Le confort sans compromis sur les couleurs

Optimisez votre confort visuel grâce à ComfortView Plus, un écran intégré et toujours actif qui réduit les émissions de lumière bleue potentiellement nuisibles tout en affichant des couleurs d'une excellente précision.

#### L'uniformité des couleurs est la norme

Profitez de couleurs éclatantes et uniformes sur un grand angle de vision grâce à la technologie IPS (In-Plane Switching). Grâce à la couverture sRGB à 99 %, vous obtenez des couleurs précises dès la sortie de la boîte.

#### Élégant, chic et organisé

Dissimulez les câbles dans la carte de montage du moniteur pour que tout soit bien organisé. Ce moniteur élégant est doté d'un cadre ultramince sur trois côtés, d'une petite base et d'un système de gestion des câbles amélioré et convivial.

#### Tout est dans le confort

La hauteur réglable jusqu'à 150 mm et les fonctions d'inclinaison, de rotation et de pivotement de votre moniteur vous offrent un plus grand confort lorsque vous travaillez.

#### Conçu pour vous

Naviguez dans le menu et réglez les paramètres de l'écran grâce au manche de commande convivial. Fixez la barre de son mince Dell SB521A en option et améliorez votre expérience d'écoute.

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Dell P2722HE - écran LED - Full HD (1080p) - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe D
Consommation électrique en mode marche	17.1 Watt
Caractéristiques	Hub USB 3.2 de 1re génération/USB-C, PD USB 65 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.3114 mm
Luminosité	300 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1
Temps de réponse	5 ms (gris à gris rapide), 8 ms (gris à gris normal)

Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
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
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Dimensions (LxPxH) - avec support (position la plus basse)	60.99 cm x 19.01 cm x 38.415 cm
Poids	6.81 kg
Normes environnementales	TCO Certified Displays 8,TCO Certified Edge Displays,ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	RoHS,DisplayPort 1.2,sans BFR,HDCP 1.4,PVC-free
Services inclus	3 ans de service Advanced Exchange
Conçu pour	Latitude 5320,5520;Precision 7560;Vostro 14 5410,15 5510;XPS 13 9310

## Spécifications détaillées

### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe D
Taille de la diagonale	27"
Appareils intégrés	Hub USB 3.2 de 1re génération/USB-C
Distribution d'alimentation USB	65 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 60 Hz
Densité par pixel	0.3114 mm
Pixels par pouce	82
Luminosité	300 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
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
Technologie de rétroéclairage	WLED
Fonctions	Système d'éclairage latéral LED,technologie Flicker Free,sans mercure,verre sans arsenic,Dell ComfortView Plus,gamme de couleurs sRGB de 99 %.
Dimensions (LxPxH)	60.99 cm x 19.01 cm x 38.415 cm - avec support (position la plus basse)
Poids	6.81 kg

### Connectivité

Interfaces	DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) Sortie DisplayPort (MST) HDMI (HDCP 1.4) USB-C 3,1 de génération 1 en amont/DisplayPort 1,2 avec livraison de puissance (alimentation jusqu'à 65 W) 4 x USB 3.2 descendant de génération 1 Réseau (RJ-45)
------------	---

## 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
Câbles inclus	1 x Câble DisplayPort - DisplayPort vers DisplayPort - 1.8 m 1 x câble USB-C - 1.8 m
Normes de conformité	RoHS,DisplayPort 1.2,sans BFR,HDCP 1.4,PVC-free

## Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique en mode marche	17.1 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	17.1 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	16.99 Watt
Consommation électrique (Max)	132 Watt
Consommation électrique en veille	0.2 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.2 Watt

## Logiciels / Configuration requise

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

## Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Sans support - largeur:60.99 cm - profondeur:5.215 cm - hauteur:35.96 cm - poids:4.92 kg Avec support (position la plus haute) - largeur:60.99 cm - profondeur:53.415 cm - hauteur:19.01 cm - poids:6.81 kg
------------------------------	--

## Dimensions et poids (emballé)

Poids emballé	9.62 kg
---------------	---------

## Normes environnementales

Certifié TCO	TCO Certified Displays 8,TCO Certified Edge Displays
--------------	--

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
------------------	------------

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

### Garantie du fabricant

Services inclus	3 ans de service Advanced Exchange
-----------------	------------------------------------

### Caractéristiques d'environnement

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

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

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

### Information de compatibilité

Conçu pour	Dell Latitude 5320,5520 Dell Precision 7560 Dell Vostro 14 5410,15 5510 Dell XPS 13 9310
------------	---

### What's in the box

Dell P2722HE  
Câble DisplayPort - 1.8 m  
Câble USB-C - 1.8 m