

Dell P2725H(DELL-P2725HWO)

Dell P2725H - Sans socle - écran LED - 27" - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1500:1 - 5 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - BTO - avec 3 ans de service matériel de base avec Advanced Exchange après diagnostic à distance



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Dell P2725H - sans socle - écran LED - Full HD (1080p) - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe D
Consommation électrique en mode marche	15.8 Watt
Caractéristiques	Hub USB 3.2 de 1re génération/USB-C, PD USB 15 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100 Hz, VGA: 60 Hz)
Densité par pixel	0.3114 mm
Luminosité	300 cd/m ²
Rapport de contraste	1500:1
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, VGA, DisplayPort
Revêtement de l'écran	Anti-glare 3H hardness
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Dimensions (LxPxH) - sans support	61.068 cm x 5.003 cm x 35.471 cm
Poids	4.03 kg
Type de tarification	BTO
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	Plug and Play, RoHS, sans BFR, PVC-free
Services inclus	3 ans de service matériel de base avec Advanced Exchange après diagnostic à distance

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	15 Watt
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort:100 Hz, HDMI:100 Hz, VGA:60 Hz)
Densité par pixel	0.3114 mm
Pixels par pouce	81.57
Luminosité	300 cd/m ²
Rapport de contraste	1500:1
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)
Fréquence de réactualisation verticale	48 - 100 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 110 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-glare 3H hardness
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Fonctions	Système d'éclairage latéral LED, technologie Flicker Free, sans mercure, Contrôleur OSD, verre sans arsenic, Dell Easy Arrange, Grand angle de visualisation, technologie Low Blue Light, 3 côtés sans cadre, Dell ComfortView Plus
Dimensions (LxPxH)	61.068 cm x 5.003 cm x 35.471 cm - sans support
Poids	4.03 kg

Connectivité

Interfaces	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) VGA USB 3.2 montant de génération 1 (Type B) 3 x USB 3.2 descendant de génération 1 (Type A) USB-C 3.2 de 1re génération en liaison descendante (alimentation jusqu'à 15 W)
------------	---

Mécanique

Interface de montage VESA	100 x 100 mm
---------------------------	--------------

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), système de gestion de câbles intégré, prise en charge d'interfaces VESA
Câbles inclus	1 x câble DisplayPort 1.2 - DisplayPort vers DisplayPort - 1.8 m 1 x câble USB 3.2 1re génération en amont - 1.8 m
Normes de conformité	Plug and Play, RoHS, sans BFR, PVC-free
Type de tarification	BTO
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	15.8 Watt
Consommation d'énergie SDR (mode On)	15.8 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	12.9 Watt
Consommation électrique (Max)	74 Watt
Consommation électrique en veille	0.3 Watt
Consommation d'énergie (mode hors tension)	0.3 Watt

Logiciels / Configuration requise

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

Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT	EPEAT Gold
Certifié ENERGY STAR	Oui

Garantie du fabricant

Services inclus	3 ans de service matériel de base avec Advanced Exchange après diagnostic à distance
-----------------	--

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)

What's in the box

Dell P2725H sans socle
Câble DisplayPort 1.2 - 1.8 m
Câble USB 3.2 1re génération en amont - 1.8 m
Software

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