

DELL Écran 27 - P2722H

Marque : DELL Code produit: P2722H

Nom du produit : Écran 27 - P2722H

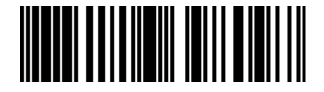
DELL Écran 27 - P2722H. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LCD, Temps de réponse: 8 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montage VESA, Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir





| Écran | | Ergonomie | |
|--|---|---|---|
| Taille de l'écran * Résolution de l'écran * Type HD * Format d'image * Technologie d'affichage * Type de panneau * Type de rétro Écran tactile * | 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pixels Full HD 16:9 LCD IPS LED | Pivot Angle de rotation Pivotant Plage de l'angle d'oscillation Ajustement de l'inclinaison Angle d'inclinaison Plug and Play Voyants | ✓ -90 - 90° ✓ -45 - 45° ✓ -5 - 21° ✓ Énergie |
| Luminosité de l'écran (typique) Temps de réponse * | 300 cd/m ² 8 ms | Puissance | |
| Type de mesure du temps de réponse | GTG (Gray to Gray) | Classe d'efficacité énergétique (SDR) * | D |
| Écran antireflet Forme d'écran * Résolutions graphiques prises en charge Modes vidéo pris en charge Format d'image Taux de contraste * Taux de d'actualisation maximal * Angle de vision horizontal Angle de vision vertical Nombre de couleurs affichées * Temps de réaction (vite) | Plat 1920 x 1080 (HD 1080) 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p 16:9 1000:1 60 Hz 178° 16,7 millions de couleurs 5 ms | Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures * Consommation électrique typique * Consommation d'énergie (mode veille) * Consommation (max) Consommation électrique (arrêt) Tension d'entrée AC Fréquence d'entrée AC Plage d'efficacité énergétique Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL) | 15 kWh 42,75 W 0,2 W 55 W 0,2 W 100 - 240 V 50 - 60 Hz A à G |
| Pas de pixel | 0,2745 x 0,2745 mm | Conditions environnementales | |
| Densité en pixels Domaine de numérisation horizontale | 102 pixels par pouce 30 - 83 kHz | Température d'opération Température hors fonctionnement | 0 - 40 °C -20 - 60 °C |
| Fréquence de balayage vertical Taille visualisable horizontale | 50 - 76 Hz 59,8 cm | Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 10 - 80% |

| 4 | | | |
|--|---|---|--------------------------------------|
| Ecran | | Conditions environnementales | |
| Taille visualisable verticale Taille visualisable diagonale Diagonale d'écran (cm) | 33,6 cm 68,6 cm 68,6 cm | Taux d'humidité relative (stockage) Altitude de fonctionnement Altitude de non fonctionnement | 5 - 90% 0 - 5000 m 0 - 12192 m |
| Profondeur de couleurs | 6 bit | Poids et dimensions | |
| Couverture sRGB (max) représentation / réalisation | 99% | Largeur appareil (support inclus) Profondeur (support inclus) | 609,9 mm 190,1 mm |
| Technologie sans scintillement | ✓ | Hauteur (support inclus) | 384,1 mm |
| Technologie Low-Blue-Light | ✓ | Poids (avec support) | 6,77 kg |
| multimédia | | Largeur (sans support) | 609,9 mm |
| Haut-parleurs intégrés * | X | Profondeur (sans support) Hauteur (sans support) | 52,1 mm 359,6 mm |
| Appareil photo intégré * | x | Poids (sans support) | 4,38 kg |
| Design | | Largeur du cadre (côté) | 6,01 mm |
| position de marché * | Maison | Largeur du cadre (en haut) | 5,99 mm |
| Couleur du produit * | Noir | Largeur du cadre (en bas) | 1,73 cm |
| Châssis avant | Noir | Contenu de l'emballage | |
| Support détachable | • | Support inclus | Castava DisalavBast UCD |
| Couleurs pieds | Argent | Câbles inclus Guide de démarrage rapide | Secteur, DisplayPort, USB |
| Connectivité | | | • |
| Concentrateur USB intégré * | ✓ | Durabilité | ENERGY CTAR FREAT CALL |
| Version du concentrateur USB Type de porte USB amont | 2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) USB Type-B | Certificats de durabilité Ne contient pas | ENERGY STAR, EPEAT Gold PVC/BFR |
| Nombre de ports amont | 1 | Empreinte carbone | 170,5110 |
| Quantité de ports avals USB de type A | ² 4 | Empreinte carbone totale (kg of CO2e) | 517 |
| Nombre de ports VGA (D-Sub) HDMI * | 1 | Émissions totales de carbone, écart- type (kg de CO2e) | 99 |
| Quantité de ports HDMI Version HDMI | 1 1.4 | Émissions de carbone, fabrication (kg de CO2e) | 339 |
| Quantité d'interface DisplayPorts Version de DisplayPort | 1 | Émissions de carbone, logistique (kg de CO2e) | 47 |
| Sortie casque audio * | X | Émissions de carbone, utilisation de l'énergie (kg de CO2e) | 129 |
| HDCP Secteur d'entrée d'alimentation | ✓ ✓ | Émissions de carbone en fin de vie (kg de CO2e) | 3 |
| Ergonomie | | Émissions totales de carbone, sans phase d'utilisation (kg de CO2e) | 388 |
| Montage VESA * | ✓ | Autres caractéristiques | |
| Norme VESA | 100 x 100 mm | Sans métaux lourds | Hg (mercure) |
| Port de câble antivol * | ✓ | Certificats de conformité | RoHS |
| Réglage de la hauteur * | √ | Données logistiques | |
| Hauteur ajustable (max) | 15 cm | Code du système harmonisé | 85285210 |





884116398097

0884116398097

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.