

# Dell P2725HE - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 100 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1500:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - BTO - mit 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | TFTs          |
| Hersteller          | Dell          |
| Hersteller Art. Nr. | 210-BMJC      |
| EAN/UPC             | 5397184821763 |



## Beschreibung

Entdecken Sie die perfekte Mischung aus Leistung und Komfort mit dem Dell P2725HE Monitor. Dieser 27-Zoll-Monitor wurde für Profis entwickelt, die Wert auf Zuverlässigkeit und Qualität legen. Er bietet eine Full-HD-Auflösung mit einem sRGB-Farbraum von 99 % für präzise Farbgenauigkeit. Das ergonomische Design ermöglicht Höhen-, Dreh-, Schwenk- und Neigungseinstellungen und sorgt so für optimalen Komfort bei langen Arbeitssitzungen. Erweiterte Anschlussmöglichkeiten, einschließlich HDMI, DisplayPort und USB-C, sorgen für eine nahtlose Integration in Ihren Arbeitsbereich, während integrierte USB- und Ethernet-Hubs zusätzlichen Komfort bieten. Mit der ComfortView Plus- und Flicker-Free-Technologie von Dell wird die Belastung der Augen minimiert, was das Arbeiten über längere Zeiträume erleichtert. Als umweltbewusste Wahl ist der P2725HE ENERGY STAR-zertifiziert und mit EPEAT Gold ausgezeichnet, was das Engagement von Dell für Nachhaltigkeit widerspiegelt. Entscheiden Sie sich für einen Monitor, der die Anforderungen von Fachleuten erfüllt und gleichzeitig das Wohlbefinden und die Umwelt in den Vordergrund stellt.

## Hauptmerkmale

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Produktbeschreibung              | Dell P2725HE - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")                              |
| Gerätetyp                        | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")                                   |
| Energie label QR-Code URL        | <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1874340">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1874340</a> |
| Energie Effizienzklasse          | Klasse D  |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 16.2 W  |
| Leistungsmerkmale                | USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, USB PD 90 Watt   |
| Bildschirmtyp                    | IPS   |
| Seitenverhältnis                 | 16:9  |
| Native Auflösung                 | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz  |
| Pixelpitch                       | 0.3114 mm   |
| Helligkeit                       | 300 cd/m <sup>2</sup>   |
| Kontrast                         | 1500:1  |
| Reaktionszeit                    | 5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)                                   |
| Farbunterstützung                | 16,7 Millionen Farben   |
| Farbraum                         | 99% sRGB  |
| Eingangsanschlüsse               | HDMI, DisplayPort, USB-C  |

|  |  |
|--|--|
| Ethernet integriert  | Ja   |
| Einstellungen der Anzeigeposition  | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung                               |
| Bildschirmbeschichtung   | Anti-glare 3H hardness   |
| Spannung   | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)                                      |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position) | 61.068 cm x 19.228 cm x 38.456 cm                                      |
| Gewicht  | 6.01 kg  |
| Preistyp   | BTO  |
| Umweltschutzstandards  | ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold                                    |
| CO2-Fußabdruck   | 207 Kohlendioxidemissionen in kg                                       |
| Kennzeichnung  | Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free                                |
| Services im Bundle   | 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose |

## Ausführliche Details

| Allgemein                       |   |
|---------------------------------|---|
| Display-Typ                     | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix                                 |
| Energielabel QR-Code URL        | <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1874340">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1874340</a> |
| Energie Effizienzklasse         | Klasse D  |
| Diagonalabmessung               | 68.6 cm (27")   |
| Integrierte Peripheriegeräte    | USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub   |
| USB-Spannungsversorgung         | 90 Watt   |
| Bildschirmtyp                   | IPS   |
| Seitenverhältnis                | 16:9  |
| Native Auflösung                | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz  |
| Pixelpitch                      | 0.3114 mm   |
| Ppi                             | 81.57   |
| Helligkeit                      | 300 cd/m <sup>2</sup>   |
| Kontrast                        | 1500:1  |
| Farbunterstützung               | 16,7 Millionen Farben   |
| Farbraum                        | 99% sRGB  |
| Reaktionszeit                   | 5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)                                   |
| Vertikale Bildwiederholrate     | 48 - 100 Hz   |
| Horizontale Bildwiederholrate   | 30 - 110 kHz  |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178   |
| Vertikaler Betrachtungswinkel   | 178   |
| Bildschirmbeschichtung          | Anti-glare 3H hardness  |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung   |
| Besonderheiten                      | LED-Randlichtsystem, flimmerfreie Technologie, ohne Quecksilber, OSD-Controller, arsenfreies Glas, Dell Easy Arrange, breiter Betrachtungswinkel, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten ohne Blende, Dell ComfortView Plus   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 61.068 cm x 19.228 cm x 38.456 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)   |
| Gewicht                             | 6.01 kg  |
|                                     | <b>Konnektivität</b>   |
| Schnittstellen                      | HDMI<br>DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4)<br>DisplayPort-Ausgang (HDCP 1.4, MST)<br>USB-C 3,2 Gen 1 Upstream/DisplayPort 1,4 Alt Mode mit Spannungsversorgung (DisplayPort Alt Mode, Spannungsversorgung bis 90 W)<br>3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A)<br>USB-C 3.2 Gen 1 Downstream (bis zu 15 W)<br>LAN |
|                                     | <b>Mechanisch</b>  |
| Einstellungen der Anzeigeposition   | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung   |
| Neigungswinkel                      | -5/+21   |
| Schwenkwinkel                       | 90   |
| Rotationswinkel                     | 180  |
| Höheneinstellung                    | 150 mm   |
| VESA-Halterung                      | 100 x 100 mm   |
|                                     | <b>Verschiedenes</b>   |
| Leistungsmerkmale                   | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung, Unterstützung für VESA-Schnittstelle   |
| Zubehör im Lieferumfang             | Kabelbinder  |
| Enthaltene Kabel                    | 1 x DisplayPort 1.4-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m<br>1 x Kabel USB-C 3.2 Gen 2 - 1 m  |
| Kennzeichnung                       | Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free  |
| Preistyp                            | BTO  |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung   | Kensington Slot  |
|                                     | <b>Stromversorgung</b>   |
| Eingangsspannung                    | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand    | 16.2 W   |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)  | 16.2 kWh/1.000 h   |
| Stromverbrauch (typisch)            | 16.6 Watt  |
| Stromverbrauch (max.)               | 180 Watt   |

|   |  |
|---|--|
| Stromverbrauch im Standby-Modus                     | 0.4 Watt   |
| Stromverbrauch (Aus-Modus)                          | 0.3 Watt   |
| <b>Software / Systemanforderungen</b>               |  |
| Mitgelieferte Software                              | Dell Display Manager   |
| <b>Abmessungen und Gewicht</b>                      |  |
| Details zu Abmessungen & Gewicht                    | Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.068 cm - Tiefe: 19.228 cm - Höhe: 38.456 cm - Gewicht: 6.01 kg<br>Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.068 cm - Tiefe: 19.228 cm - Höhe: 53.456 cm - Gewicht: 6.01 kg<br>Ohne Fuß - Breite: 61.068 cm - Tiefe: 5.003 cm - Höhe: 35.471 cm - Gewicht: 4.36 kg |
| <b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>        |  |
| Transportgewicht                                    | 8.67 kg  |
| <b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>             |  |
| EPEAT-kompatibel                                    | EPEAT Gold   |
| ENERGY STAR zertifiziert                            | Ja   |
| CO2-Fußabdruck                                      | 207 Kohlendioxidemissionen in kg   |
| Herstellung (kg CO2e)                               | 102  |
| Logistik (kg CO2e)                                  | 16   |
| Verwendung (kg CO2e)                                | 80   |
| EOL (kg CO2e)                                       | 9  |
| Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e) | 127  |
| PAIA Version  | GaBi version 1   |
| <b>Herstellergarantie</b>                           |  |
| Services im Bundle                                  | 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose   |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>                         |  |
| Min Betriebstemperatur                              | 0 °C   |
| Max. Betriebstemperatur                             | 40 °C  |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb               | 10 - 80% (nicht kondensierend)   |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.