



**Monitorius DELL  
P2725QE 27  
colių 4K UHD IPS  
100Hz Verslo  
ekranas su USB-  
C centru (90W  
PD),  
reguliuojamu  
stovu, TÜV  
Sertifikatas**

Modelis: 210-BRDS

Gamintojas: DELL

EAN: 5397184962497

Prekės kodas: 37036

**442.99€** ~~476.99€~~

**Išskirtinis 4K Aiškumas ir Jungiamumas Profesionaliam  
Naudojimui**

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

DELL P2725QE yra aukščiausios klasės 27 colių monitorius, sukurtas reiklioms verslo ir profesionalioms aplinkoms, kurioms reikalingas išskirtinis aiškumas ir plati jungiamumo gama. Patirkite stulbinančią 4K Ultra HD raišką (3840 x 2160) didelio našumo IPS matricoje, užtikrinančioje ryškias spalvas ir plačius 178° žiūrėjimo kampus – tai gyvybiškai svarbu detaliems darbams, duomenų analizei ir daugiafunkcinių užduočių atlikimui.

Šis monitorius žymiai padidina darbo eigos efektyvumą dėl galingo integruoto jungiamumo centro. USB Type-C aukštyn nukreiptas prievadas tiekia iki 90 W galios, leidžiančios įkrauti nešiojamąjį kompiuterį vienu metu perduodant vaizdo, garso ir duomenų signalus per vieną kabelį. Greitas 100 Hz atnaujinimo dažnis ir 5 ms (GTG greitas) atsako laikas užtikrina sklandesnį judėjimą ekrane, palyginti su standartiniais 60 Hz ekranais, sumažinant vaizdo liejimąsi sparčiai slenkant ar žiūrint vaizdo įrašus.

## Išskirtinis Produktyvumas ir Komfortas

P2725QE sukurtas ilgomis darbo valandoms, jį patvirtina TÜV 4 žvaigždučių akių komforto sertifikatas. Tai apima „Flicker-free“ (nemirksėjimo) technologiją ir mažos mėlynos šviesos funkcijas, kurios sumažina akių nuovargį. Susikurkite tobulą darbo vietą su visišku ergonominiu lankstumu, įskaitant aukščio reguliavimą (150 mm), šoninį pasukimą (Swivel, nuo -45° iki 45°), palenkimą (Tilt, nuo -5° iki 21°) ir vertikalų pasukimą (Pivot, 90 laipsnių).

## Pagrindinės Specifikacijos ir Jungtys:

- **Stulbinanti 4K IPS Matrica:** 27 colių (68,6 cm) ekranas, siūlantis 3840 x 2160 UHD raišką ir 99% sRGB spalvų aprėptį.
- **Sklandus 100 Hz Atnaujinimo Dažnis:** Užtikrina fluidų vizualinį našumą profesinėms užduotims ir vaizdo konferencijoms.
- **Integruotas USB-C Centras:** Turi 90 W galios tiekimą (Power Delivery) įkrovimui, plius 3x USB Type-A ir 1x USB Type-C išvesties prievadais.
- **Platus Jungiamumas:** Apima HDMI 2.1, DisplayPort 1.4 ir RJ-45 (Ethernet LAN) prievadą patikimam tinklo sujungimui.
- **Sertifikuotas Akių Komfortas:** TÜV sertifikatas už 4 žvaigždučių akių komfortą, integruojantis „Low Blue Light“ ir „Flicker-Free“ technologijas.

---

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

- **Pilna Ergonomika:** Aukščio, pasukimo (Pivot), palenkimo (Tilt) ir šoninio sukimo (Swivel) reguliavimas maksimaliam komfortui.

**DELL** yra pasaulinis kompiuterijos ir ekranų technologijų lyderis, žinomas dėl patikimų, didelio našumo ir tvarių profesionalių sprendimų.

Užsisakykite jau šiandien iš ++SHOP++, nes mes siūlome geriausias kainas ir specializuotą klientų aptarnavimą aukščiausios klasės verslo ekranams.

Stay productive with this 27-inch 4K monitor featuring extensive connectivity and certified by TÜV for 4 star eye comfort.

Stay productive with this 27-inch 4K monitor featuring extensive connectivity and certified by TÜV for 4 star eye comfort.

- 68.6cm (27") 4K Ultra HD 3840 x 2160 Edge LED IPS
- 8ms, 16:9, 350cd/m<sup>2</sup>, 1500:1
- USB, HDMI, DisplayPort

Actual configuration might differ from illustration

Product Carbon Footprint (PCF):

1. Dell generally uses the PAIA (Product Attribute to Impact Algorithm)(<http://msl.mit.edu/projects/paia/main.html>) tool for product carbon footprint calculations.
2. Docking station related PCFs are extracted from corresponding LCAs and as such do not follow the PAIA methodology used for calculating other PCFs in this report.
3. PAIA method is developed by the Massachusetts Institute of Technology's Materials Systems Laboratory and partners.
4. All estimates of carbon footprint are uncertain. Dell Technologies reports the 5th and 95th percentile of the carbon footprint estimate to reflect this uncertainty wherever possible. (<https://www.dell.com/en-us/dt/corporate/social-impact/advancing-sustainability/climate-action/product-carbon-footprints.htm#tab0=0>)
5. Please note the emission estimate in this report is calculated using the mean value along with the standard deviation for that product model.

---

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

[www.shopro.lt](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903

6. Use of default inputs (i.e. not primary data) and assumptions on location of use and other fields can introduce a standard deviation which must be taken into account while completing the calculations.
7. Please note, PAIA uses the ecoinvent Database (<https://ecoinvent.org/the-ecoinvent-database/>) whenever primary data is not made available for calculations.
8. For client and commercial end user computing products, minimum configurations were assumed for calculations. For Server and Storage products, typical configurations or ENERGY STAR (<https://www.energystar.gov/products>) configurations were used for calculations.
9. Use Phase emissions were calculated based on the location of use as "Europe" i.e. the Use Phase emissions are not specific to a single country / location.
10. The report does provide an option for a total emissions number for manufacturing, transport and end of life while leaving the use phase emissions out, in case the customer uses their own calculation methodology for use phase emissions.
11. The lifetime usage assumption at the product family level is as follows: Desktop, Notebook - 4 years, Display - 5 years and Servers - 4 years.
12. For detailed assumptions please refer to the product datasheets in the Dell Technologies reports (<https://www.dell.com/en-us/dt/corporate/social-impact/advancing-sustainability/climate-action/product-carbon-footprints.htm#tab0=0>).
13. The results from the PAIA tool are liable to change over time as the methodology is improved and datasets are updated. The PAIA version used to calculate emissions has been indicated with each record in the report.
14. Metrics used: The units for global warming potential are in kgCO<sub>2</sub>-equivalent or MT (metric ton) CO<sub>2</sub>-equivalent (CO<sub>2</sub>e).
15. Beginning in June 2024, the data dashboard now incorporates PCF values computed using the Dell PCF calculator. It's important to note that the default location utilized for these calculations shown on the data dashboard is Europe. To access PCF values calculated for the USA and China locales, please refer to the Product PCF PDF document on Dell.com.

Summary: DELL Pro Plus P2725QE. Display diagonal: 68.6 cm (27"), Display resolution: 3840 x 2160 pixels, HD type: 4K Ultra HD, Display technology: LCD, Response time: 8 ms, Native aspect ratio: 16:9, Viewing angle, horizontal: 178°, Viewing angle, vertical: 178°. Built-in USB hub, USB hub version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA mounting, Height adjustment. Product colour: Black, Silver | Vendor Homepage: <https://www.dell.com/en-uk/shop/> | Anti-glare screen: Yes | Backlight type: Edge LED | Contrast ratio (typical): 1500:1 | Digital horizontal frequency: 30 - 227 | Digital vertical

frequency: 48 - 100 | Display brightness (typical): 350 | Display diagonal: 27 | Display number of colours: 1.07 billion colours | Display resolution: 3840 x 2160 | Display technology: LCD | HD type: 4K Ultra HD | High Dynamic Range (HDR) supported: No | LED backlight: Yes | Maximum refresh rate: 100 | Native aspect ratio: 16:9 | Panel type: IPS | Pixel density: 163 | Pixel pitch: 0.1554 x 0.1554 | Response time: 8 | Response time (fast): 5 | Response time measurement type: GTG (Gray to Gray) | Screen shape: Flat | sRGB coverage (typical): 99 | Supported graphics resolutions: 1024 x 768 (XGA)/1152 x 864 (XGA+)/1280 x 1024 (SXGA)/1280 x 720 (HD 720)/1600 x 900/1920 x 1080 (HD 1080)/2560 x 1440/3840 x 2160/640 x 480 (VGA)/720 x 400/800 x 600 (SVGA) | Supported video modes: 1080p/2160p/480p/576p/720p | Surface hardness: 3H | Touchscreen: No | Viewable size, horizontal: 596.74 | Viewable size, vertical: 335.66 | Viewing angle, horizontal: 178 | Viewing angle, vertical: 178 | AMD FreeSync: No | Flicker-free technology: Yes | Low Blue Light technology: Yes | NVIDIA G-SYNC: No | Built-in camera: No | Built-in speaker(s): No | Detachable stand: Yes | Feet colour: Silver | Front bezel colour: Black | Market positioning: office | Product colour: Black,Silver | Built-in USB hub: Yes | DisplayPort version: 1.4 | DisplayPorts quantity: 1 | HDCP: Yes | HDCP version: 2.3 | HDMI: Yes | HDMI ports quantity: 1 | HDMI version: 2.1 | Headphone out: No | Number of USB Type-C upstream ports quantity: 1 | USB hub version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | USB Power Delivery (USB PD): Yes | USB Power Delivery up to: 90 | USB Type-A downstream ports quantity: 3 | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Yes | USB Type-C downstream ports quantity: 1 | USB upstream port type: USB Type-C | Ethernet LAN: Yes | Wi-Fi: No | Adjustable height (max): 150 | Cable lock slot: Yes | Cable lock slot type: Kensington | Cable management: Yes | Height adjustment: Yes | LED indicators: Yes | On Screen Display (OSD): Yes | Panel mounting interface: 100 x 100 | Pivot: Yes | Pivot angle: -90 - 90 | Plug and Play: Yes | Swivel angle range: -45 - 45 | Swivelling: Yes | Tilt adjustment: Yes | Tilt angle range: -5 - 21 | VESA mounting: Yes | Wall mountable: Yes | AC input frequency: 50/60 | AC input voltage: 100 - 240 | Energy consumption (SDR) per 1000 hours: 26 | Energy efficiency class (HDR): Not available | Energy efficiency class (SDR): F | Energy efficiency scale: A to G | Power consumption (max): 200 | Power consumption (off): 0.3 | Power consumption (standby): 0.3 | Power consumption (typical): 19.6 | Power supply type: Internal | Non-operating altitude: 5000 - 12191 | Operating altitude: 0 - 5000 | Operating relative humidity (H-H): 10 - 80 | Operating temperature (T-T): 0 - 40 | Storage relative humidity (H-H): 5 - 90 | Storage temperature (T-T): -20 - 60 | Bezel width (bottom): 13.02 | Bezel width (side): 7.88 | Bezel width (top): 7.88 | Depth (with stand): 192.16 | Depth (without stand): 49.99 | Height (with stand): 535.7 | Height (without stand): 356.55 | Weight (with stand): 6230 | Weight (without stand): 4620 | Width (with stand): 612.5 | Width (without stand): 612.5 | Package weight: 9020 | Cables included:

---

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

[www.shopro.lt](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903

AC/DisplayPort/USB Type-A to USB Type-C/USB Type-C to USB Type-C | Power adapter included: No | Remote control included: No | Stand included: Yes | Stylus included: No | Doesn't contain: Arsenic/Mercury/PVC/BFR | Sustainability certificates: ENERGY STAR/TCO | Carbon emissions, end-of-life (kg of CO2e): 6.095 | Carbon emissions, energy usage (kg of CO2e): 124.285 | Carbon emissions, logistics (kg of CO2e): 16.96 | Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e): 117.395 | PAIA version: GaBi version 1, 2024 | Total carbon footprint (kg of CO2e): 265 | Compliance certificates: RoHS | RJ-45 ports quantity: 1 | Data Sheet (Link): <https://eprel.ec.europa.eu/api/product/2173572/fiches?language=EN> | Energy efficiency class: F | EPREL Registration Number: 2173572 | EPREL Version Number: 2 | Model: P2725QE | Unit Calculated Volume: 0.05134/0.0535 | Product Net Weight: 6.6 | Unit Calculated Weight: 9.05

---

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

[www.shopro.lt](http://www.shopro.lt) | [info@shopro.lt](mailto:info@shopro.lt) | +370 693 39903