

Dell Pro 27 Plus QHD Monitor P2725D - LED-Monitor - 68.47 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - BTO - mit 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-P2725D
EAN/UPC	5397184962473



Beschreibung

Der Dell Pro 27 Plus QHD Monitor P2725D vereint Leistung mit elegantem Design und ist damit die ideale Wahl für Arbeit und Unterhaltung. Mit einem 27-Zoll-Bildschirm mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 liefert dieser Monitor gestochen scharfe Bilder und lebendige Farben und unterstützt 16,7 Millionen Farben. Die Anti-Glare-Beschichtung sorgt für ein angenehmes Seherlebnis, während die IPS-Technologie einen weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad für gemeinsame Ansichten in jeder Umgebung bietet. Die Verstellbarkeit ermöglicht Anpassungen in Höhe, Neigung, Schwenkung und Drehung, um sich an jeden Arbeitsplatz anzupassen. Mit Funktionen wie Dell Easy Arrange und ComfortView Plus können Benutzer ihre Produktivität optimieren und die Augenbelastung bei längerer Nutzung reduzieren. Die Konnektivität ist nahtlos mit mehreren Eingangsoptionen, einschließlich HDMI-, DisplayPort- und USB 3.2 Gen 1-Downstream-Ports, ergänzt durch einen integrierten USB-Hub und eine integrierte Kabelführung, um für Ordnung zu sorgen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Pro 27 Plus QHD Monitor P2725D - LED-Monitor - QHD - 68.47 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.47 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2173550
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	18.8 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 15 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1500:1
Reaktionszeit	5 ms (Fast), 8 ms (normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	61.25 cm x 19.216 cm x 53.57 cm
Gewicht	6.27 kg
Preistyp	BTO
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free, TCO Certified Edge, TCO Certified 10.0, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, TÜV Rheinland Augenkomfort-Zertifizierung (4 Sterne)
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	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2173550
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.47 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	15 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Ppi	109
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1500:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB (CIE 1931)
Reaktionszeit	5 ms (Fast), 8 ms (normal)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 151 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Breiter Betrachtungswinkel, an 3 Seiten ohne Blende, Dell ComfortView Plus, Low Blue Light-Technologie, flimmerfreies Panel, LED-Randlichtsystem, ohne Quecksilber, Dell Easy Arrange, arsenfreies Glas

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.25 cm x 19.216 cm x 53.57 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	6.27 kg
Konnektivität	
Schnittstellen	DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) HDMI (HDCP 1.4) USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) 3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A) USB-C 3.2 Downstream mit Power Charging (bis zu 15 W)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, integrierte Kabelführung
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort 1.4-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m 1 x USB 3.2 Gen 1 Upstream-Kabel - USB Typ A auf B - 1.8 m
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free, TCO Certified Edge, TCO Certified 10.0, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, TÜV Rheinland Augenkomfort-Zertifizierung (4 Sterne)
Preistyp	BTO
Schlossstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	18.8 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	19 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	18.4 Watt
Stromverbrauch (max.)	75 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.25 cm - Tiefe: 19.216 cm - Höhe: 38.57 cm - Gewicht: 6.27 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.25 cm - Tiefe: 19.216 cm - Höhe: 53.57 cm - Gewicht: 6.27 kg Ohne Fuß - Breite: 61.25 cm - Tiefe: 4.99 cm - Höhe: 35.655 cm - Gewicht: 4.28 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht 8.67 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert Ja

ENERGY STAR-Version 8.0

Herstellergarantie

Services im Bundle 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80% (nicht kondensierend)

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