



## Dell P2421D - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar)

2560 x 1440 @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-P2421D
EAN/UPC	5397184200308

### Beschreibung

Mehr sehen und mehr leisten mit einem 60,45 cm (23,8)-QHD-Monitor, der Ihren Arbeitsbereich erweitert und Ihnen einen besseren Überblick über alle wichtigen Aufgaben verschafft.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell P2421D - LED-Monitor - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	26 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	16.9 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2058 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (schnell)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (6-Bit)
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.78 cm x 16.6 cm x 35.61 cm
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, DisplayPort 1.2, HDCP 1.2, quecksilberfrei

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieverbrauch pro Jahr	26 kWh
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.45 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2058 mm
Ppi	123
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (6-Bit)
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (schnell)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	99% sRGB-Farbskala, BFR/PVC-frei, arsenfreies Glas
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.78 cm x 16.6 cm x 35.61 cm - mit Fuß
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	HDMI ¦ DisplayPort (DisplayPort 1.2 Modus) ¦ USB 3.0 Upstream ¦ 2 x USB 3.0 ¦ 2 x USB 2.0
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort ¦ 1 x SuperSpeed-USB-Kabel
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, DisplayPort 1.2, HDCP 1.2, quecksilberfrei
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	16.9 W

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	16.9 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	25 Watt
Stromverbrauch (max.)	55 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.2 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.2 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Nein
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.78 cm - Tiefe: 16.6 cm - Höhe: 35.61 cm   Ohne Fuß - Breite: 53.78 cm - Tiefe: 16.6 cm - Höhe: 32.21 cm - Gewicht: 3.37 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportgewicht	7.29 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)