



Dell P2418D - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar)

2560 x 1440 QHD @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-P2418D
EAN/UPC	5397063967100

Beschreibung

Erleben Sie optimierte Bildqualität dank beeindruckender QHD-Auflösung und einer extrem dünnen Blende für mehr Produktivität.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell P2418D - LED-Monitor - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Energieverbrauch pro Jahr	35 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	24 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.205 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (schnell)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.89 cm x 18 cm x 35.69 cm
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8
Kennzeichnung	TUV, RoHS, WEEE, E-Standby, CEL, EuP

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse A
Energieverbrauch pro Jahr	35 kWh
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.33 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.205 mm
Ppi	123
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (schnell)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	99% sRGB-Farbskala
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.89 cm x 18 cm x 35.69 cm - mit Fuß

Konnektivität

Schnittstellen	DisplayPort HDMI USB 3.0 Upstream 3 x USB 3.0 Downstream USB 3.0 Downstream mit Batterieladegerät 1.2
----------------	---

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung, Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Dell Soundbar-Befestigungsschlitze, Schlitz für diebstahlsicheres Ständerschloss
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel 1 x SuperSpeed-USB-Konsole
Kennzeichnung	TUV, RoHS, WEEE, E-Standby, CEL, EuP
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	24 W

Leistungsaufnahme im Betrieb	20 Watt
Power Consumption (Typical)	20 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Energierversbrauch Sleep	0.3 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Nein
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	Treiber & Dienstprogramme, Dell Display Manager
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Breite: 53.89 cm - Tiefe: 5.16 cm - Höhe: 32.07 cm - Gewicht: 3.44 kg Mit Fuß - Breite: 53.89 cm - Tiefe: 18 cm - Höhe: 35.69 cm
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)