



Dell P2720DC - LED-Monitor - 68.47 cm (27")

Produktbeschreibung: Dell P2720DC - LED-Monitor - 68.47 cm (27") (27" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - Schwarz - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service

Gruppe: Monitore
Hersteller: Dell
Hersteller Artikel Nr: DELL-P2720DC
EAN: 5397184200278

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell P2720DC - LED-Monitor - 68.47 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.47 cm (27")
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (grau-zu-grau)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.16 cm x 18.5 cm x 39.53 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, BFR-frei, PVC-free, TCO Certified Edge
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service

Ausführliche Details

Allgemein



Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	68.47 cm (27")
Sichtbare Bildfläche	68.47 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Ppi	108
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Reaktionszeit	8 ms (normal); 5 ms (grau-zu-grau)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
Besonderheiten	LED-Randlichtsystem, Energy Gauge, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.16 cm x 18.5 cm x 39.53 cm - mit Fuß
Konnektivität	
Schnittstellen	DisplayPort (DisplayPort 1.2 Modus) HDMI USB-C DisplayPort-Ausgang (DisplayPort 1.2 Modus)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 mm, VESA
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort 1 x SuperSpeed USB Typ-C Kabel
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, BFR-frei, PVC-free, TCO Certified Edge
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	24.5 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Energiverbrauch Sleep	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
Abmessungen und Gewicht	



Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Breite: 61.16 cm - Tiefe: 4.36 cm - Höhe: 36.41 cm - Gewicht: 4.97 kg Mit Fuß - Breite: 61.16 cm - Tiefe: 18.5 cm - Höhe: 39.53 cm
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	9.53 kg
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)