



Dell UltraSharp U2720Q - LED-Monitor - 68.47 cm (27")

(27" sichtbar) - 3840 x 2160 4K @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1300:1 - 5 ms -
HDMI - DisplayPort - USB-C - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-U2720Q
EAN/UPC	5397184200643

Beschreibung

Dell UltraSharp U2720Q - LED-Monitor - 68.47 cm (27") (27" sichtbar) - 3840 x 2160 4K @ 60 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1300:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell UltraSharp U2720Q - LED-Monitor - 4K - 68.47 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.47 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	44 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	31.5 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.1554 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1300:1
Reaktionszeit	8 ms (grau-zu-grau normal); 5 ms (grau-zu-grau schnell)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.13 cm x 18.5 cm x 39.52 cm
Gewicht	6.6 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert

Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 1.2, HDCP 1.4, PVC-free, quecksilberfrei
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Energieverbrauch pro Jahr	44 kWh
Diagonalabmessung	68.47 cm (27")
Sichtbare Bildfläche	68.47 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.1554 mm
Ppi	163
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1300:1
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Reaktionszeit	8 ms (grau-zu-grau normal); 5 ms (grau-zu-grau schnell)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	99% sRGB-Farbskala, 99% Rec 709 Farbpalette, 95%ige Abdeckung von Farbraum DCI-P3, Monitorkalibrierung Delta E<2
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.13 cm x 18.5 cm x 39.52 cm - mit Fuß
Gewicht	6.6 kg

Konnektivität

Schnittstellen	DisplayPort (HDCP 2.2) HDMI (HDCP) USB-C Upstream/DisplayPort (bis zu 90 W) 2 x USB 3.0 Downstream USB 3.0 Downstream mit Batterieladegerät 1.2 USB-C Downstream Audio Line-Out
----------------	---

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), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Schlitz für diebstahlsicheres Ständerschloss
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel 1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort SuperSpeed USB Typ-C Kabel - USB Typ A auf C
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 1.2, HDCP 1.4, PVC-free, quecksilberfrei

Stromversorgung

Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	31.5 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	31.5 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	36.9 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	33 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Energierverschleiß Sleep	0.3 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Nein

Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
------------------------	----------------------

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.13 cm - Tiefe: 18.5 cm - Höhe: 39.52 cm - Gewicht: 6.6 kg Ohne Fuß - Breite: 61.13 cm - Tiefe: 4.97 cm - Höhe: 35.6 cm - Gewicht: 4.4 kg
----------------------------------	---

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht	9.6 kg
------------------	--------

Umweltschutzstandards

TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

Herstellergarantie

Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service
--------------------	-----------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)