

Dell UltraSharp U2724DE - LED-Monitor - 68.4 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 120 Hz - IPS - 350 cd/m² - 2000:1 - 5 ms - Thunderbolt 4 - HDMI - DisplayPort - mit 3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung



Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	210-BKTV
EAN/UPC	5397184821480

Beschreibung

Dell UltraSharp U2724DE - LED-Monitor - 68.4 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 120 Hz - IPS - 350 cd/m² - 2000:1 - 5 ms - Thunderbolt 4, HDMI, DisplayPort - mit 3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell UltraSharp U2724DE - LED-Monitor - QHD - 68.4 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.4 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	24.4 W
Daisy-Chaining	Ja
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 2/USB-C Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	2000:1
Reaktionszeit	5 ms (Fast), 8 ms (normal)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3, 98% P3
Eingangsanschlüsse	Thunderbolt 4, HDMI, DisplayPort
Ethernet integriert	Ja
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 (niedrigste Position)	61.224 cm x 19.228 cm x 38.558 cm
Gewicht	7.37 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	649 Kohlendioxidemissionen in kg
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free, TCO Certified 9.0, TCO Certified Edge
Services im Bundle	3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	68.4 cm (27")
Daisy-Chaining	Ja
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 2/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.2331 mm
Ppi	108.97
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	2000:1
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3, 98% P3
Reaktionszeit	5 ms (Fast), 8 ms (normal)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 120 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 178 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Bild in Bild, Bild für Bild, LED-Randlichtsystem, flimmerfreie Technologie, Premium Panel Garantie, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, Dell Easy Arrange, breiter Betrachtungswinkel, extrem dünnes Blendendesign, Monitorkalibrierung Delta E<2, an 3 Seiten ohne Blende, 597 x 336 mm aktiver Displaybereich
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.224 cm x 19.228 cm x 38.558 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)

Gewicht	7.37 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) DisplayPort-Ausgang (HDCP 1.4, MST) USB-C 3,2 Gen 2 Upstream (SuperSpeed USB (10 Gbps)) USB-C 3.2 Gen 2 Downstream (bis zu 15 W) 3 x USB 3.2 Gen 2 Downstream USB 3.2 Gen 2 Downstream mit Battery Charging 1.2 Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) Thunderbolt 4/USB-C 3.2 Gen 2 Upstream/DisplayPort 1.4 (bis zu 90 W) Netzwerk (RJ-45) Thunderbolt 4 Downstream (für Daisy-Chain, Leistung bis 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), Umgebungslichtsensor, Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementring
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m 1 x Kabel USB 3.2 Gen 2 Typ A auf Typ C - 1 m 1 x Kabel Thunderbolt 4 - 1 m
Kennzeichnung	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free, TCO Certified 9.0, TCO Certified Edge
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	24.4 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	24 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	18.9 Watt
Stromverbrauch (max.)	225 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.224 cm - Tiefe: 19.228 cm - Höhe: 53.558 cm - Gewicht: 7.37 kg
 Ohne Fuß - Breite: 61.224 cm - Tiefe: 5.012 cm - Höhe: 35.251 cm - Gewicht: 5.23 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht 10.21 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert Ja

CO2-Fußabdruck 649 Kohlendioxidemissionen in kg

CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e) 152

Herstellung (kg CO2e) 412

Logistik (kg CO2e) 49

Verwendung (kg CO2e) 182

EOL (kg CO2e) 6

Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e) 467

PAIA Version 1.3.2, 2022

Herstellergarantie

Services im Bundle 3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung

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.