

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 - Schwarz - 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 - Schwarz - 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") |
| Energielabel QR-Code URL | Https://eprel.ec.europa.eu/qr/1591644 |
| 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% BT.709, 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 |
| Bildschirmsbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Spannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Farbe | Schwarz |
| 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 | TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, TCO-zertifiziert, Generation 10, für Displays, 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 |
| Services im Bundle | 3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energielabel QR-Code URL | Https://eprel.ec.europa.eu/qr/1591644 |
| 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% BT.709, 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 Guarantee, 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 |
| Farbe | Schwarz |
| 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 |
| Schnittstellen | <p>Konnektivität</p> <p>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)</p> |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+21 |
| Schwenkwinkel | 90 |
| Rotationswinkel | 180 |
| Höheneinstellung | 150 mm |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| 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 |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Eingangsspannung | Stromversorgung |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 24.4 W |
| Stromverbrauch (typisch) | 24 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (max.) | 18.9 Watt |
| | 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 | |
| TCO-zertifiziert | TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, TCO-zertifiziert, Generation 10, für Displays |
| EPEAT-kompatibel | EPEAT Gold |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| CO2-Fußabdruck | 649 Kohlendioxidemissionen in kg |
| CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e) | 152 |
| Herstellung (kg CO2e) | 412.27 |
| Logistik (kg CO2e) | 48.98 |
| Verwendung (kg CO2e) | 181.7 |
| EOL (kg CO2e) | 5.74 |
| Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e) | 467.3 |
| 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.