Dell UltraSharp U2424H LED-Monitor 61 cm 24" 23.8" sichtbar 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 120 Hz IPS 250 cd/m² 1000:1 5 ms HDMI DisplayPort mit 3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung



Artikelnummer 999736825

 Gewicht
 1kg

 Länge
 1mm

 Breite
 1mm

 Höhe
 1mm

Produktbeschreibung

Dell UltraSharp U2424H LED-Monitor 61 cm 24" 23.8" sichtbar 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 120 Hz IPS 250 cd/m² 1000:1 5 ms HDMI DisplayPort mit 3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung

Produktbeschreibung:

Dell UltraSharp 24 Monitor - U2424H 60,47 cm 23.8

- Flachbildschirm (TFT/LCD) - 60,47 cm - 5 ms - IPS

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse

Klasse D

Diagonalabmessung

61 cm (24")

Sichtbare Bildfläche

60,47 cm (23.8")

Daisy-Chaining

Ja

Integrierte Peripheriegeräte

USB 3.2 Gen 2/USB-C Hub

Bildschirmtyp

IPS

Seitenverhältnis

16:9

Native Auflösung

Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 120 Hz

Pixelpitch

0.2745 mm

Ppi

92.53

Helligkeit

250 cd/m²

Kontrast

1000:1

Farbunterstützung

16,7 Millionen Farben

Farbraum

100% BT.709, 100% sRGB, 85% DCI-P3

Reaktionszeit

5 ms (Fast), 8 ms (normal)

Vertikale Bildwiederholrate

48 - 120 Hz

Horizontale Bildwiederholrate

31 - 135 kHz

Horizontaler Betrachtungswinkel

178

Vertikaler Betrachtungswinkel

178

Bildschirmbeschichtung

Blendfrei, 3H Hard Coating

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

LED-Hintergrundbeleuchtung

Besonderheiten

LED-Randlichtsystem, flimmerfreie Technologie, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, Dell Easy Arrange, breiter Betrachtungswinkel,

Monitorkalibrierung Delta E2, an 3 Seiten ohne Blende, 527 x 296 mm aktiver Displaybereich

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

53,864 cm x 18,175 cm x 36,4 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)

Gewicht

5,38 kg

Konnektivität

Schnittstellen

HDMI 1.4 (HDCP 1.4) | DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) | DisplayPort-Ausgang (HDCP 1.4, MST) | USB-C 3,2 Gen 2 Upstream | USB-C 3.2

Gen 2 Downstream (bis zu 15 W) | 2 x USB 3.2 Gen 2 Downstream | USB 3.2 Gen 2 Downstream mit Battery Charging 1.2 | Audio

Line-Out (Mini-Klinkenstecker)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition

Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Neigungswinkel

-5/+21

Schwenkwinkel

90

Rotationswinkel

180 Höhen

Höheneinstellung

150 mm

VESA-Halterung

100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Helligkeitssensor,

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

Kennzeichnung

RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free, TCO Certified 9.0

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand

13.7 W

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

14 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch)

11.3 Watt

Stromverbrauch (max.)

72 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: 53,864 cm - Tiefe: 18,175 cm - Höhe: 49,653 cm - Gewicht: 5,38 kg | Ohne Fuß - Breite:

53,864 cm - Tiefe: 4,91 cm - Höhe: 31,121 cm - Gewicht: 3,52 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

7,92 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel

EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

CO2-Fußabdruck

502 Kohlendioxidemissionen in kg

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)

Produkteigenschaften

Gewicht 5,38 kg

Schnittstellendetails -DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4), DisplayPort-Ausgang (HDCP 1.4, MST), Audio Line-Out (Mini-Schnittstellen

Klinkenstecker), HDMI (HDCP 1.4), USB 3.2 Gen 2 Downstream mit Battery Cha, 2 x USB 3.2 Gen

2 Downstream, USB-C 3,2 Gen 2 Upstream, USB-C 3.2 Gen 2 Downstream (bis zu 15 W)

Display - Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor

Software - Typ Dell Display Manager

Vertikale Bildwiederholrate bei 120 Hz

max. Auflösung

Farbkategorie Silber, Schwarz

Größe diagonal (metrisch) 61 cm **IPS TFT-Technologie Display - Diagonale** 24 Zoll

Display - Formfaktor Desktop-Gerät

LED-Hintergrundbeleuchtung LCD-Hintergrundbeleuchtung

Stromverbrauch im Standby-

Modus

Reaktionszeit

5 ms

0.5 Watt

Display - Schnittstelle HDMI, DisplayPort **Eingangssignal** HDMI, DisplayPort **Display - Native Auflösung** 1920 x 1080 Display - Technologie TFT-Aktivmatrix

Klasse D **Energie Effizienzklasse**

Weitere Bilder



