



## Dell UltraSharp U2415 - LED-Monitor - 61.13 cm (24.1")

(24.1" sichtbar) - 1920 x 1200 @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 6 ms - 2xHDMI (MHL) - DisplayPort - Mini DisplayPort - Schwarz - mit 3 Jahre Premium Panel Exchange-Service - für Latitude 7400 2-in-1

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	210-AEVE
EAN/UPC	5397063620869

### Beschreibung

Schwelgen Sie in der herausragenden Bildschirmleistung des Dell UltraSharp 24 Monitor, mit vielen erstklassigen Funktionen für ein außergewöhnliches Seherlebnis, zu normalem Preis.

Passen Sie Ihren Monitor an Ihre Arbeitsweise an, mit einer breiten Palette zum Neigen, Schwenken, Drehen und für die Höhenverstellung zusammen mit den problemlosen Anschluss an Ihren PC und Peripheriegeräte.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell UltraSharp U2415 - LED-Monitor - 61.13 cm (24.1") - mit 3 Jahre Premium Panel Exchange-Service
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61.13 cm (24.1")
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	1920 x 1200 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 2000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	19 ms (Schwarz-zu-Weiß); 6 ms (Grau-zu-Grau)
Farbunterstützung	16,8 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	2xHDMI (MHL), DisplayPort, Mini DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.22 cm x 20.5 cm x 40.29 cm
Gewicht	6.35 kg
Microsoft Zertifizierung	Compatible with Windows 7

Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	Plug and Play
Kombiniert mit	3 Jahre Premium Panel Exchange-Service
Entwickelt für	Latitude 7400 2-in-1

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Diagonalabmessung	61.13 cm (24.1")
Sichtbare Bildfläche	61.13 cm (24.1")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	1920 x 1200 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1 / 2000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,8 Millionen Farben
Reaktionszeit	19 ms (Schwarz-zu-Weiß); 6 ms (Grau-zu-Grau)
Vertikale Bildwiederholrate	56 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Farbtemperatur	9300K, 5000K, 6500K, 7500K, 10000K, 5700K
Steuerelemente und Einstellungen	Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Sättigung, Gammakorrektur, Drehung, Eingang wählen, Farbtemperatur, Schattierung, Aspect Control
Besonderheiten	LED-Randlichtsystem, Ständerschloss, 99% sRGB-Farbskala, Multi-Stream-Transport (MST), BFR/PVC-frei, Energy Gauge, Energy Saver, Premium Panel Garantie, 91% (CIE 1976) Farbskala, 76% (CIE 1931) Farbskala, High Bit Rate 2 (HBR2)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.22 cm x 20.5 cm x 40.29 cm - mit Fuß
Gewicht	6.35 kg
Kombiniert mit	3 Jahre Premium Panel Exchange-Service
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	2 x MHL / HDMI   DisplayPort-Ausgang (MST)   Mini DisplayPort   5 x USB 3.0 Downstream   USB 3.0 Upstream   Audio Line-Out   DisplayPort
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	115 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm

#### Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), LED-Anzeige, integrierte Kabelführung
Zubehör im Lieferumfang	Aufstellung, Kabelführungsabdeckung
Enthaltene Kabel	1 x Mini DisplayPort-DisplayPort-Kabel   1 x SuperSpeed-USB-Kabel
Compatible with Windows 7	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.
Kennzeichnung	Plug and Play
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

#### Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	75 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Energiverbrauch Sleep	0.5 Watt

#### Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software	Treiber & Dienstprogramme, Dell Display Manager
------------------------	---

#### Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.22 cm - Tiefe: 20.5 cm - Höhe: 40.29 cm - Gewicht: 6.35 kg   Ohne Fuß - Breite: 53.22 cm - Tiefe: 4.57 cm - Höhe: 35.06 cm - Gewicht: 4.25 kg
----------------------------------	---

#### Umweltschutzstandards

TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

#### Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
-------------------	------------------------------

#### Umgebungsbedingungen

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

#### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	Dell Latitude 7400 2-in-1
----------------	---------------------------