

# Dell UltraSharp U4025QW - LED-Monitor - gebogen - 101.6 cm (40")

(39.7" sichtbar) - 5120 x 2160 5K2K UltraWide @ 120 Hz - IPS - 600 cd/m<sup>2</sup> - 2000:1 - 5 ms - Thunderbolt 4 - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service



Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-U4025QW
EAN/UPC	5397184821510

## Beschreibung

Dell UltraSharp U4025QW - LED-Monitor - gebogen - 101.6 cm (40") (39.7" sichtbar) - 5120 x 2160 5K2K UltraWide @ 120 Hz - IPS - 600 cd/m<sup>2</sup> - 2000:1 - 5 ms - Thunderbolt 4, HDMI, DisplayPort - Lautsprecher - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell UltraSharp U4025QW - LED-Monitor - gebogen - 101.6 cm (40")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 101.6 cm (40")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	39.5 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Daisy-Chaining	Ja
Leistungsmerkmale	KVM-Switch, USB 3.2 Gen 2/USB-C Hub, Umgebungslichtsensor, USB PD 140 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	5K2K UltraWide 5120 x 2160 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.1815 mm
Helligkeit	600 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	2000:1
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben (8-bit + A-FRC)
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3, 98% P3
Eingangsanschlüsse	Thunderbolt 4, HDMI, DisplayPort
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness

Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	94.662 cm x 25.28 cm x 47.232 cm
Gewicht	11.73 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	Plug and Play, NFPA 99, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, BFR-frei, DisplayPort 1.4, PVC-free, HDCP 2.3, TCO Certified Edge
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange-Service

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	101.6 cm (40")
Sichtbare Bildfläche	100.859 cm (39.7")
Geschwungener Bildschirm	Ja (2500R)
Daisy-Chaining	Ja
Integrierte Peripheriegeräte	KVM-Switch, USB 3.2 Gen 2/USB-C Hub, Umgebungslichtsensor
USB-Spannungsversorgung	140 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	5K2K UltraWide 5120 x 2160 bei 120 Hz
Pixelpitch	0.1815 mm
Ppi	140
Helligkeit	600 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	2000:1
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben (8-bit + A-FRC)
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3, 98% P3
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 120 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	25 - 280 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Bild in Bild, Bild für Bild, LED-Randlichtsystem, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, Dell Easy Arrange, breiter Betrachtungswinkel, extrem dünnes Blendendesign,

	Monitorkalibrierung Delta E<2, an 3 Seiten ohne Blende, Dell ComfortView Plus, Auto Brightness Adjustment
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	94.662 cm x 25.28 cm x 47.232 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	11.73 kg
	<b>Audio</b>
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	9 Watt
	<b>Konnektivität</b>
Schnittstellen	HDMI   DisplayPort 1.4 (HDCP 2.3)   Thunderbolt 4 Downstream (bis zu 15 W)   Thunderbolt 4/USB-C 3.2 Gen 2 Upstream/DisplayPort 1.4 (bis zu 140 W)   USB-C 3,2 Gen 2 Upstream (nur Daten)   4 x USB 3.2 Gen 2 Downstream (Typ A)   Audio Line-Out   LAN (RJ-45)   USB 3.2 Gen 2 Downstream mit Battery Charging 1.2   2 x USB-C 3.2 Gen 2 Downstream (bis zu 15 W)
	<b>Mechanisch</b>
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	60
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementsystem
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m   1 x HDMI-Kabel - 1.8 m   1 x Kabel Thunderbolt 4 - 1.5 m   1 x Kabel USB 3.2 Gen 2 Typ A auf Typ C - 1 m
Kennzeichnung	Plug and Play, NFPA 99, TUV Rheinland Eye Comfort Certification, BFR-frei, DisplayPort 1.4, PVC-free, HDCP 2.3, TCO Certified Edge
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	39.5 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	40 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	61.7 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	45 Watt
Stromverbrauch (max.)	380 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.4 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt

### Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
Erforderliches Betriebssystem	Windows 10 oder aktuellere Version, Apple macOS 12, Apple macOS 13

### Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 94.662 cm - Tiefe: 25.28 cm - Höhe: 47.232 cm - Gewicht: 11.73 kg   Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 94.662 cm - Tiefe: 25.28 cm - Höhe: 62.232 cm - Gewicht: 11.73 kg   Ohne Fuß - Breite: 94.662 cm - Tiefe: 10.804 cm - Höhe: 41.914 cm - Gewicht: 8.35 kg
----------------------------------	---

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht	19.02 kg
------------------	----------

### Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

### 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)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.