

DELL UltraSharp U4021QW LED display



Artikel	123453
Herstellernummer	DELL-U4021QW
EAN	5397184409633
DELL	

Verleihen Sie Ihren Bildern mehr Kraft

Definieren Sie Produktivität neu mit diesem revolutionären WUHD 5K2K 40"-Monitor, der bemerkenswerte Farben und Klarheit bietet.

Zusammenfassung

Verleihen Sie Ihren Bildern mehr Kraft

Definieren Sie Produktivität neu mit diesem revolutionären WUHD 5K2K 40"-Monitor, der bemerkenswerte Farben und Klarheit bietet.

DELL UltraSharp U4021QW, 100,8 cm (39.7"), 5120 x 2160 Pixel, 4K DCI, LCD, 8 ms, Silber

DELL UltraSharp U4021QW. Bildschirmdiagonale: 100,8 cm (39.7"), Display-Auflösung: 5120 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K DCI, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 21:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Silber

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Netzwerk

WLAN Nein

Sonstige Funktionen

Anzahl RJ-45-Anschlüsse 1

Verpackungsdaten

Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	18 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierte Kamera	Nein

CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	926
Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	149
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	430
Kohlenstoffemissionen, Logistik	112

Paketgewicht	21,6 kg
--------------	---------

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%

Design

Marktpositionierung	Grafikdesign
Produktfarbe	Silber
Vorderer Rahmen	Schwarz
Fußfarbe	Silber

(kg an CO2e)	
Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	377
Kohlenstoffemissionen, Ende der 6 Lebensdauer (kg an CO2e)	
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	549

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	12 cm
Pivot	Nein
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-30 - 30°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 21°

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	946,6 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	248 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	577,3 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	13,8 kg
Breite (ohne Standfuß)	946,6 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	59,6 mm
Höhe (ohne Standfuß)	419,1 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	9,5 kg
Rahmenbreite (Seite)	1,13 cm
Rahmenbreite (oben)	1,13 cm
Rahmenbreite (unten)	1,58 cm

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	G
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	41 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	41,3 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (max.)	240 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
Stromverbrauch (PowerSave)	44,81 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	2.8 A
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzsкала	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	390236

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-B

Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze	1
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-B	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	4
Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C	1
USB-Stromversorgung bis zu	90 W
DVI Anschluss	Nein
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Anzahl Thunderbolt 3 Anschlüsse	1
Audioanschlüsse	Nein
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	100,8 cm (39.7")
Display-Auflösung	5120 x 2160 Pixel
HD-Typ	4K DCI
Natives Seitenverhältnis	21:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	300 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Gebogen
Bewertung der Bildschirmkrümmung	2500R
Unterstützte Grafik-Auflösungen	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 800 (WXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 2048 x 1152, 2560 x 1080, 3840 x 2160, 4096 x 2160, 5120 x 2160
Unterstützte Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p
Kontrastverhältnis	1000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	1,073 Milliarden Farben
Reaktionszeit (schnell)	5 ms
Pixel Abstand	0,1815 x 0,1815 mm
Pixeldichte	140 ppi
Horizontaler Scanbereich	27 - 133,286 kHz
Vertikaler Scanbereich	24 - 86 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	92,9 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	39,2 cm
Sichtbare Größe (diagonal)	100,9 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Nein
Farbraumstandard	DCI-P3
Farbskala	98%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.