

Dell UltraSharp U3223QE - LED-Monitor - 80 cm (31.5")

3840 x 2160 4K @ 60 Hz - IPS - 400 cd/m² - 2000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - mit 3 Jahre Erweitere Basis-Austauschgarantie (CA - US - 3 Jahre Erweiterter Austauschservice)

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-U3223QE
EAN/UPC	5397184567739



Beschreibung

Dieser 31,5"-4K-Monitor mit brillanten Farben und hervorragendem Kontrast ermöglicht überaus produktives Arbeiten und bietet bahnbrechende IPS Black-Technologie sowie einen Konnektivitäts-Hub.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell UltraSharp U3223QE - LED-Monitor - 4K - 80 cm (31.5") - mit 3-jähriger Erweiterter Basis-Austauschgarantie (CA, US - 3 Jahre Erweiterter Austauschservice)
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (31.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	29.4 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 2/USB-C Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.18159 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	2000:1 / 2000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	8 ms (grau-zu-grau normal); 5 ms (grau-zu-grau schnell)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	71.261 cm x 23.317 cm x 46.934 cm
Gewicht	10.36 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	RoHS, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 2.2, PVC-free
Services im Bundle	3 Jahre Erweiterte Basis-Austauschgarantie (CA, US - 3 Jahre Erweiterter Austauschservice)

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieklasse (HDR)	Klasse E
Diagonalabmessung	80 cm (31.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 2/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	4K 3840 x 2160 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.18159 mm
Ppi	137.68
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	2000:1 / 2000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	100% Rec 709, 100% sRGB, 98% DCI-P3
Reaktionszeit	8 ms (grau-zu-grau normal); 5 ms (grau-zu-grau schnell)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, Monitorkalibrierung Delta E<2, an 3 Seiten ohne Blende
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.261 cm x 23.317 cm x 46.934 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	10.36 kg
Konnektivität	

Schnittstellen	HDMI (HDCP 2.2) DisplayPort 1.4 (HDCP 2.2) DisplayPort-Ausgang USB-C Upstream/DisplayPort 1,4 Alt Mode mit Spannungsversorgung (Stromversorgung bis zu 90 W, HDCP 2.2) USB-C 3,2 Gen 2 Upstream (nur Daten) USB-C 3.2 Gen 2 Downstream (bis zu 15 W) 4 x USB 3.2 Gen 2 Downstream USB 3.2 Gen 2 Downstream mit Battery Charging 1.2 Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) LAN (RJ-45)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	60
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m 1 x SuperSpeed-USB-Kabel - USB Typ A auf B 1 x Kabel USB-C auf USB-C - 1 m
Kennzeichnung	RoHS, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 2.2, PVC-free
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	29.4 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	29.4 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	26.1 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	220 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.2 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Ja
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 71.261 cm - Tiefe: 23.317 cm - Höhe: 46.934 cm - Gewicht: 10.36 kg Ohne Fuß - Breite: 71.261 cm - Tiefe: 5.578 cm - Höhe: 41.004 cm
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	14.49 kg
Umweltschutzstandards	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Services im Bundle	3 Jahre Erweiterte Basis-Austauschgarantie (CA, US - 3 Jahre Erweiterter Austauschservice)

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.