

DELL UltraSharp U3423WE LED display



Artikel	130142
Herstellernummer	DELL-U3423WE
EAN	5397184656969
DELL	

Erleben Sie beeindruckende Produktivität mit exzellentem Kontrast und brillanten Farben auf einem geschwungenen 86,36 cm (34")-WQHD-Monitor mit IPS Black-Technologie und ComfortView Plus.

Zusammenfassung

Erleben Sie beeindruckende Produktivität mit exzellentem Kontrast und brillanten Farben auf einem geschwungenen 86,36 cm (34")-WQHD-Monitor mit IPS Black-Technologie und ComfortView Plus.

DELL UltraSharp U3423WE, 86,7 cm (34.1"), 3440 x 1440 Pixel, UltraWide Quad HD, LCD, 8 ms, Silber

DELL UltraSharp U3423WE. Bildschirmdiagonale: 86,7 cm (34.1"), Display-Auflösung: 3440 x 1440 Pixel, HD-Typ: UltraWide Quad HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 21:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Silber

Merkmale

		CO2-Fußabdruck	
Netzwerk		Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	804
WLAN	Nein	Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	196
Verpackungsdaten		Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	440
Paketgewicht	15,7 kg	Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	98
Nachhaltigkeit		Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	255
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR	Kohlenstoffemissionen, Ende der 11 Lebensdauer (kg an CO2e)	
Enthält nicht	PVC/BFR	Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an	549

Sonstige Funktionen

Anzahl RJ-45-Anschlüsse	1
Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Konformitätsbescheinigungen	RoHS

Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	10 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierte Kamera	Nein

Design

Marktpositionierung	Business
Produktfarbe	Silber
Vorderer Rahmen	Schwarz
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Silber

Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, HDMI, USB Typ-A auf USB Typ-C, USB Typ-C auf USB Typ-C
Schnellstartübersicht	Ja
DisplayPort Kabellänge	1,8 m
HDMI-Kabellänge	1,8 m

CO2e)	
PAIA-Version	1.3.1

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	31 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	31 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (max.)	198 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteilyp	Intern
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1264609

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	813,3 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	237,4 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	542,8 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	11 kg
Breite (ohne Standfuß)	813,3 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	60,1 mm
Höhe (ohne Standfuß)	359,1 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	7,72 kg
Rahmenbreite (Seite)	9,66 mm
Rahmenbreite (oben)	1,03 cm
Rahmenbreite (unten)	1,39 cm

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	15 cm
Pivot	Nein
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-30 - 30°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 21°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
LED-Anzeigen	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-C
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-C	2
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	4

Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C	1
USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus	Ja
USB Power Delivery	Ja
USB-Stromversorgung bis zu	90 W
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Audioausgang	Ja
Kopfhörerausgang	Nein
Eingebaute KVM-Umschaltung	Ja
HDCP	Ja
HDCP-Version	2.2
Typ Ladeanschluss	USB Typ-C
Stromeingang	Ja

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	86,7 cm (34.1")
Display-Auflösung	3440 x 1440 Pixel
HD-Typ	UltraWide Quad HD
Natives Seitenverhältnis	21:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	Seiten-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	300 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Gebogen
Unterstützte Video-Modi	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Kontrastverhältnis	2000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Reaktionszeit (schnell)	5 ms
Pixel Abstand	0,2325 x 0,2325 mm
Pixeldichte	109 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 90 kHz
Vertikaler Scanbereich	56 - 76 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	80 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,5 cm
Sichtbare Größe (diagonal)	86,7 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Nein
Farbraumstandard	DCI-P3
Farbskala	98%
sRGB Abdeckung (klassisch)	100%

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