DELL UltraSharp U2421E LED display



Artikel Herstellernummer **EAN DELL**

117244 DELL-U2421E 5397184409503

Erleben Sie mit ComfortView Plus lebendige Farben und weniger schädliche Blaulichtemissionen. Mit RJ45-Anschluss für Ethernet-Konnektivität.

Zusammenfassung

Erleben Sie mit ComfortView Plus lebendige Farben und weniger schädliche Blaulichtemissionen. Mit RJ45-Anschluss für Ethernet-Konnektivität.

DELL UltraSharp U2421E, 61,2 cm (24.1"), 1920 x 1200 Pixel, WUXGA, LCD, 8 ms, Silber

DELL UltraSharp U2421E. Bildschirmdiagonale: 61,2 cm (24.1"), Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel, HD-Typ: WUXGA, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:10, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Silber

Merkmale

Leistungen

		Design	
Logistikdaten		Marktpositionierung	Business
M	05005040	Produktfarbe	Silber
Warentarifnummer (HS)	85285210	Vorderer Rahmen	Schwarz
		Abnehmbarer Standfuß	Ja
		Fußfarbe	Silber
Nachhaltigkeit			
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR	CO2-Fußabdruck	
Netzwerk		Gesamter Kohlendioxid- Fußabdruck (kg of CO2e)	610
		Kohlenstoffemissionen	106
WLAN	Nein	insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	l
		Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	433,64

NVIDIA G-SYNC Nein
AMD FreeSync Nein

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher Nein Nein Nein

Sonstige Funktionen

Ethernet LAN 10,100,1000 Mbit/s

Datentransferraten

Anzahl Ethernet-LAN- 1

Anschlüsse (RJ-45)

Betriebsbedingungen

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

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	723,1 mm
Verpackungstiefe	139,9 mm
Verpackungshöhe	427 mm
Paketgewicht	8,6 kg

Kohlenstoffemissionen, Logistik 45,2 (kg an CO2e)
Kohlenstoffemissionen, 128
Energieverbrauch (kg an CO2e)
Kohlenstoffemissionen, Ende der 2,59
Lebensdauer (kg an CO2e)
Kohlenstoffemissionen gesamt, 482
mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)
PAIA-Version 1.2.10, 2020

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-45 - 45°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 21°

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	530,8 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	173 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	510,7 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	5,7 kg
Breite (ohne Standfuß)	530,8 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	50 mm
Höhe (ohne Standfuß)	339,3 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	4 kg
Rahmenbreite (Seite)	6,2 mm
Rahmenbreite (oben)	6,2 mm
Rahmenbreite (unten)	9,1 mm

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR) Energieeffizienzklasse (HDR) Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	E Nicht verfügbar 17 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	17,2 W
Stromverbrauch (Standby)	0,2 W
Stromverbrauch (max.)	186 W
Stromverbrauch (aus)	0,2 W
Stromverbrauch (PowerSave)	16,1 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	344899

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-C
Anzahl der vorgeschalteten	1
Steckplätze	
Anzahl der nachgeschalteten	3
Steckplätze vom Typ USB-A	
Anzahl der nachgeschalteten	1
Ports vom Typ USB-C	
DVI Anschluss	Nein
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
DisplayPorts-Version	1.4
Audioanschlüsse	Nein
Audioausgang	Ja
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	61,2 cm (24.1")
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
HD-Typ	WUXGA
Natives Seitenverhältnis	16:10
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	350 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Grafik-Auflösungen	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)
Unterstützte Video-Modi	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Kontrastverhältnis	1000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,78 Millionen Farben
Reaktionszeit (schnell)	5 ms
Pixel Abstand	0,27 x 0,27 mm
Pixeldichte	93,95 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 83 kHz
Vertikaler Scanbereich	49 - 76 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	51,8 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	32,4 cm
Sichtbare Größe (diagonal)	61,1 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Nein
Farbskala	99%