

DELL UltraSharp U2421E LED display



Artikel	117244
Herstellernummer	DELL-U2421E
EAN	5397184409503
DELL	

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

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR

Netzwerk

WLAN Nein

Leistungen

Design

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

CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	610
Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	106
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	434

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein

Sonstige Funktionen

Ethernet LAN Datentransferaten	10,100,1000 Mbit/s
Anzahl Ethernet-LAN- Anschlüsse (RJ-45)	1

Betriebsbedingungen

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

Verpackungsdaten

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

Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	45
Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	128
Kohlenstoffemissionen, Ende der 3 Lebensdauer (kg an CO2e)	3
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	482

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperr-Slot	Ja
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	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)	E
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	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 Steckplätze	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	3
Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C	1
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%

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