

DELL C Series C2423H LED display



Artikel	126822
Herstellernummer	DELL-C2423H
EAN	5397184567777
DELL	

Bleiben Sie auf einem 24"-FHD-Monitor mit integrierten Konferenzfunktionen, geringem Blaulicht und einem umweltfreundlichen Design stets synchron.

Zusammenfassung

Bleiben Sie auf einem 24"-FHD-Monitor mit integrierten Konferenzfunktionen, geringem Blaulicht und einem umweltfreundlichen Design stets synchron.

DELL C Series 60,96 cm (24")-Videokonferenzmonitor – C2423H, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LCD, 8 ms, Schwarz

DELL C Series 60,96 cm (24")-Videokonferenzmonitor – C2423H. Bildschirmdiagonale: 60,5 cm (23.8"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Netzwerk

WLAN Nein

Leistungen

NVIDIA G-SYNC Nein
AMD FreeSync Nein

Lieferumfang

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

Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	10 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Megapixel (ca.)	5 MP

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, TCO
Enthält nicht	PVC/BFR

Sonstige Funktionen

Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Konformitätsbescheinigungen	RoHS

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	719,8 mm
Verpackungstiefe	139,6 mm
Verpackungshöhe	437,9 mm
Paketgewicht	8,33 kg

Design

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

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%
Höhe bei Betrieb	0 - 5000 m
Höhe bei Lagerung	5000 - 12192 m

Eingebautes Mikrofon	Ja
Integrierte Kamera	Ja

CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	570
Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	117
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	367
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	74
Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	125
Kohlenstoffemissionen, Ende der Lebensdauer (kg an CO2e)	5
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	445
PAIA-Version	1.3.0

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	537,8 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	179,6 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	496,1 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	5,59 kg
Breite (ohne Standfuß)	537,8 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	57,9 mm
Höhe (ohne Standfuß)	318,9 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	3,83 kg
Rahmenbreite (Seite)	5,38 mm
Rahmenbreite (oben)	5,37 mm
Rahmenbreite (unten)	1,71 cm

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	D
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	13 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	11,51 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (max.)	82 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	1.5 A
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzsкала	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	854715

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°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Plug & Play	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-B
Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	4
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
DisplayPorts-Version	1.2
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
HDCP	Ja
Typ Ladeanschluss	USB Typ-A

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	60,5 cm (23.8")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
HD-Typ	Full HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Grafik-Auflösungen	1920 x 1080 (HD 1080)
Unterstützte Video-Modi	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Kontrastverhältnis	1000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit (schnell)	5 ms
Pixel Abstand	0,2745 x 0,2745 mm
Pixeldichte	92,53 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 83 kHz
Vertikaler Scanbereich	56 - 76 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	52,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	29,6 cm
Sichtbare Größe (diagonal)	60,5 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	60,47 cm
High Dynamic Range Video	Nein

(HDR) Unterstützung
sRGB Abdeckung (klassisch) 99%

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