

DELL P Series P2422H LED display



Artikel	121556
Herstellernummer	DELL-P2422H
EAN	5397184505175
DELL	

Bleiben Sie produktiv, wo auch immer Sie arbeiten. Reduzieren Sie schädliches blaues Licht mit diesem eleganten 60,45 cm (23,8")-FHD-Monitor mit ComfortView Plus-Technologie.

Zusammenfassung

Bleiben Sie produktiv, wo auch immer Sie arbeiten. Reduzieren Sie schädliches blaues Licht mit diesem eleganten 60,45 cm (23,8")-FHD-Monitor mit ComfortView Plus-Technologie.

DELL P Series 24 Monitor – P2422H, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LCD, 8 ms, Schwarz

DELL P Series 24 Monitor – P2422H. 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°. 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

Verpackungsdaten

Paketgewicht 7,95 kg

Leistungen

Design

Marktpositionierung	Business
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	0 - 12192 m

Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Enthält nicht	PVC/BFR

Sonstige Funktionen

Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Konformitätsbescheinigungen	RoHS

Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, USB
Schnellstartübersicht	Ja

Multimedia

RMS-Leistung	0 W
Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein

CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	481
Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	98
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	327
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	40
Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	111
Kohlenstoffemissionen, Ende der 2 Lebensdauer (kg an CO2e)	
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	369
PAIA-Version	1.2.15, 2021

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	C
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	12 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	11,8 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (max.)	48 W
Stromverbrauch (aus)	0,2 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)	550826

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	537,8 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	179,6 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	496,1 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	5,15 kg
Breite (ohne Standfuß)	537,8 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	52,1 mm
Höhe (ohne Standfuß)	318,5 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	3,39 kg
Rahmenbreite (Seite)	5,38 mm
Rahmenbreite (oben)	5,38 mm
Rahmenbreite (unten)	1,67 cm

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
LED-Anzeigen	Leistung

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
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Kopfhörerausgang	Nein
HDCP	Ja
HDCP-Version	1.4
Stromeingang	Ja

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
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
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
Seitenverhältnis	16:9
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	93 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 83 kHz
Vertikaler Scanbereich	50 - 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 (HDR) Unterstützung	Nein

Farbtiefe	6 Bit
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%

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