

# DELL P Series P2424HT computer monitor



<b>Artikel</b>	132558
<b>Herstellernummer</b>	DELL-P2424HT
<b>EAN</b>	5397184821367
<b>DELL</b>	

Der 60,96 cm (23,8")-Monitor mit Touchscreen, erstklassiger Konnektivität und Gelenkständer schafft optimale Voraussetzungen für Produktivität.

## Zusammenfassung

Der 60,96 cm (23,8")-Monitor mit Touchscreen, erstklassiger Konnektivität und Gelenkständer schafft optimale Voraussetzungen für Produktivität.

DELL P Series P2424HT, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LCD, 8 ms, Schwarz, Silber

DELL P Series P2424HT. 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. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz, Silber

## Merkmale

### Leistungen

Low-Blue-Light-Technologie Ja

### Netzwerk

WLAN Nein

### Verpackungsdaten

Paketgewicht 10,8 kg

### Multimedia

### Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, USB Typ-A auf USB Typ-C, USB Typ-C auf USB Typ-C
Stromadapter enthalten	Ja
Fernbedienung enthalten	Nein
Stylus enthalten	Nein
Schnellstartübersicht	Ja
DisplayPort Kabellänge	1,8 m

### CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	633
Kohlenstoffemissionen	149

RMS-Leistung	3 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierte Kamera	Nein

## Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR
Enthält nicht	PVC/BFR

## Sonstige Funktionen

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

## Design

Marktpositionierung	Business
Produktfarbe	Schwarz, Silber
Vorderer Rahmen	Schwarz
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

insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	397
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	53
Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	177
Kohlenstoffemissionen, Ende der Lebensdauer (kg an CO2e)	6
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	456
PAIA-Version	1.3.2

## Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	538,8 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	248,9 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	431,5 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	7,86 kg
Breite (ohne Standfuß)	538,8 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	54,1 mm
Höhe (ohne Standfuß)	321 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	3,86 kg
Rahmenbreite (Seite)	5,88 mm
Rahmenbreite (oben)	5,87 mm
Rahmenbreite (unten)	1,86 cm

## Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	E
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	18 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	18 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (max.)	190 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzsкала	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1465328

## Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	11,1 cm
Pivot	Nein
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-30 - 30°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 60°

On-Screen-Display (OSD)	Ja
Plug & Play	Ja
LED-Anzeigen	Ja

## Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-C
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-C	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	2
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	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm
Mikrofon-Eingang	Nein
PC Audio-Eingang	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
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED
Touchscreen	Ja
Helligkeit (typisch)	300 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	8 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
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	16,78 Millionen Farben
Reaktionszeit (schnell)	5 ms
Pixel Abstand	0,2745 x 0,2745 mm
Pixeldichte	93 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 88 kHz
Vertikaler Scanbereich	48 - 75 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
Oberflächenhärte	3H

Farbtiefe	6 Bit
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%

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