

DELL P Series P3223QE computer monitor



Artikel	130293
Herstellernummer	DELL-P3223QE
EAN	5397184656846
DELL	

Erleben Sie auf einem 80,01cm (31,5")-4K-Monitor mit umfassender Konnektivität und ComfortView Plus pure Produktivität.

Zusammenfassung

Erleben Sie auf einem 80,01cm (31,5")-4K-Monitor mit umfassender Konnektivität und ComfortView Plus pure Produktivität.

DELL P Series P3223QE, 80 cm (31.5"), 3840 x 2160 Pixel, 4K Ultra HD, LCD, 8 ms, Schwarz

DELL P Series P3223QE. Bildschirmdiagonale: 80 cm (31.5"), Display-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K Ultra HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Markeneigenschaften

Dell Display Manager (DDM)-kompatibel Ja

Netzwerk

WLAN Nein

Multimedia

Sonstige Funktionen

Maximale Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Anzahl RJ-45-Anschlüsse	1
Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Konformitätsbescheinigungen	RoHS
Stromversorgungsfunktionen - Beschreibung	Ja

Betriebsbedingungen

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

Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate Enthält nicht	ENERGY STAR, TCO PVC/BFR
--	--------------------------

Verpackungsdaten

Paketgewicht	13,4 kg
USB Kabellänge	1 m

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	DisplayPort, USB Typ-C auf USB Typ-A, USB Typ-C auf USB Typ-C
Schnellstartübersicht	Ja
DisplayPort Kabellänge	1,8 m

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

Design

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

CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	752
Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	188
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	446
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	67
Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	231
Kohlenstoffemissionen, Ende der Lebensdauer (kg an CO2e)	8
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	520
PAIA-Version	1.3.1

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	712,4 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	233,2 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	468,7 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	9,9 kg
Breite (ohne Standfuß)	712,4 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	56,2 mm
Höhe (ohne Standfuß)	417,2 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	5,28 kg
Rahmenbreite (Seite)	7,55 mm
Rahmenbreite (oben)	7,57 mm
Rahmenbreite (unten)	1,74 cm

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	31 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	30,6 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (max.)	180 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	2.3 A
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzsкала	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1126365

Anschlüsse und Schnittstellen

USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-C
Anzahl der vorgeschalteten Steckplätze	1
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-C	1
Anzahl der nachgeschalteten	4

Steckplätze vom Typ USB-A	
USB Power Delivery	Ja
USB-Stromversorgung bis zu	90 W
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.4
Kopfhörerausgang	Nein
HDCP	Ja
Stromeingang	Ja

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	-90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-30 - 30°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 21°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Plug & Play	Ja
LED-Anzeigen	Ja

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	80 cm (31.5")
Display-Auflösung	3840 x 2160 Pixel
HD-Typ	4K Ultra HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (peak)	350 cd/m ²
Helligkeit (typisch)	350 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Video-Modi	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Kontrastverhältnis	1000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben
Reaktionszeit (schnell)	5 ms
Pixel Abstand	0,18159 x 0,18159 mm
Pixelichte	139,87 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 140 kHz
Vertikaler Scanbereich	24 - 75 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	69,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	39,2 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	80 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Nein
Oberflächenhärte	3H

Farbraumstandard	sRGB
Farbskala	99%
Dell ComfortView-Technologie	Ja

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