

DELL P Series P2723D LED display



Artikel	125443
Herstellernummer	DELL-P2723D
EAN	5397184656785
DELL	

Mit einem 68,58 cm (27") QHD-Monitor, der für hohe Performancedetails und Klarheit optimiert ist, bleiben Sie konzentriert.

Zusammenfassung

Mit einem 68,58 cm (27") QHD-Monitor, der für hohe Performancedetails und Klarheit optimiert ist, bleiben Sie konzentriert.

DELL P Series 27 Monitor – P2723D, 68,6 cm (27"), 2560 x 1440 Pixel, Quad HD, LCD, 5 ms, Schwarz, Silber

DELL P Series 27 Monitor – P2723D. Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"), Display-Auflösung: 2560 x 1440 Pixel, HD-Typ: Quad HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 5 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, Silber

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Netzwerk

WLAN Nein

Verpackungsdaten

Paketgewicht 9,2 kg

Multimedia

Design

Marktpositionierung	Haus
Produktfarbe	Schwarz, Silber
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

Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, TCO
Enthält nicht	PVC/BFR

Sonstige Funktionen

Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Konformitätsbescheinigungen	RoHS

Leistungen

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

Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, USB Typ-A auf USB Typ-B
Schnellstartübersicht	Ja

CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	586
Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	137
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	308
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	81
Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	192
Kohlenstoffemissionen, Ende der Lebensdauer (kg an CO2e)	5
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	394
PAIA-Version	1.3.0

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	611,6 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	190,1 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	535,2 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	6,38 kg
Breite (ohne Standfuß)	611,6 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	52,2 mm
Höhe (ohne Standfuß)	360,8 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	4,54 kg
Rahmenbreite (Seite)	7,43 mm
Rahmenbreite (oben)	7,37 mm
Rahmenbreite (unten)	1,78 cm

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	1
DisplayPorts-Version	1.2
Kopfhörerausgang	Nein
HDCP	Ja

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	E
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	21 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	21 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (max.)	55 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W

AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangstrom	1.5 A
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1057546

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	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

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	68,6 cm (27")
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
HD-Typ	Quad HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	350 cd/m ²
Reaktionszeit	5 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Video-Modi	480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1440p
Kontrastverhältnis	1000:1
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit (schnell)	8 ms
Pixel Abstand	0,2331 x 0,2331 mm
Pixeldichte	109 ppi
Horizontaler Scanbereich	29 - 113 kHz
Vertikaler Scanbereich	49 - 75 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	59,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,6 cm
Sichtbare Größe (diagonal)	68,5 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	68,5 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Nein
sRGB Abdeckung (klassisch)	100%