

DELL P Series P2723DE LED display



Artikel	125444
Herstellernummer	DELL-P2723DE
EAN	5397184656792
DELL	

Erleben Sie pure Produktivität auf einem 27"-QHD-Monitor mit umfassender Konnektivität und ComfortView Plus.

Zusammenfassung

Erleben Sie pure Produktivität auf einem 27"-QHD-Monitor mit umfassender Konnektivität und ComfortView Plus.

DELL P Series 27 USB-C-Hub-Monitor – P2723DE, 68,6 cm (27"), 2560 x 1440 Pixel, Quad HD, LCD, 5 ms, Schwarz

DELL P Series 27 USB-C-Hub-Monitor – P2723DE. 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. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Netzwerk

WLAN Nein

Verpackungsdaten

Paketgewicht 9,78 kg

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher Nein

Betriebsbedingungen

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

CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	642
Kohlenstoffemissionen insgesamt, Standardabweichung (kg an CO2e)	151
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	333

Integrierte Kamera	Nein
--------------------	------

Sonstige Funktionen

Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1

Leistungen

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

Lieferumfang

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

Design

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

Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	86
--	----

Kohlenstoffemissionen, Energieverbrauch (kg an CO2e)	217
Kohlenstoffemissionen, Ende der Lebensdauer (kg an CO2e)	5
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	425
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)	6,55 kg
Breite (ohne Standfuß)	611,6 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	52,2 mm
Höhe (ohne Standfuß)	360,8 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	5,07 kg
Rahmenbreite (Seite)	7,43 mm
Rahmenbreite (oben)	7,37 mm
Rahmenbreite (unten)	1,78 cm

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	5
USB-Stromversorgung bis zu	90 W
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
DisplayPorts-Version	1.4
Kopfhörerausgang	Nein
Typ Ladeanschluss	USB Typ-C

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieeffizienzklasse (HDR)	Nicht verfügbar
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	26 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	26 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Stromverbrauch (max.)	175 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsstrom	2 A
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1057602

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)	68,47 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Nein
Farbraumstandard	sRGB
Farbskala	99%

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