

Dell P3223DE - LED-Monitor - 80 cm (31.5") - 2560 x 1440 QHD @ 60 Hz

IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz - TAA-konform - mit 3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-P3223DE
EAN/UPC	5397184656815



Beschreibung

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

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell P3223DE - LED-Monitor - QHD - 80 cm (31.5") - TAA-konform
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 80 cm (31.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	29.9 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2727 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 1000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Fast), 8 ms (normal)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	71.242 cm x 23.01 cm x 61.715 cm

Gewicht	11.7 kg
TAA-kompatibel	Ja
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free
Services im Bundle	3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	80 cm (31.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	90 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2727 mm
Ppi	93
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 1000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Fast), 8 ms (normal)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, an 3 Seiten ohne Blende, Dell ComfortView Plus
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	71.242 cm x 23.01 cm x 61.715 cm - mit Fuß
Gewicht	11.7 kg
Konnektivität	
Schnittstellen	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4) DisplayPort-Ausgang (HDCP 1.4, MST) USB-C Upstream/DisplayPort 1,4 Alt Mode mit Spannungsversorgung (bis zu 90 W) 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream LAN (RJ-45)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Zubehör im Lieferumfang	Kabelbinder
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m 1 x USB 3.2 Gen 1 Kabel - USB Typ A auf C - 1.8 m 1 x Kabel USB 3.2 Gen 2 Typ-C auf Typ-C - 1 m
Kennzeichnung	RoHS, NFPA 99, BFR-frei, DisplayPort 1.4, HDCP 1.4, PVC-free
TAA-kompatibel	Ja
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	29.9 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	29.9 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	183 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Ja
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 71.242 cm - Tiefe: 23.01 cm - Höhe: 61.715 cm - Gewicht: 11.7 kg Ohne Fuß - Gewicht: 7.06 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	15.32 kg
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Services im Bundle	3 Jahre erweiterte Basisaustauschgewährleistung

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.