

## Dell P2422HE - LED-Monitor - 60.47 cm (24") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 60 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - mit 3 Jahre Advanced Exchange- und Premium Panel-Garantie

Gruppe TFTs Hersteller Dell

Hersteller Art. Nr. DELL-P2422HE EAN/UPC 5397184505205



## Beschreibung

Bleiben Sie länger produktiv, ganz gleich, wo Sie arbeiten. Reduzieren Sie schädliches blaues Licht mit diesem schlanken 60,96 cm (24")-FHD-Hub-Monitor mit ComfortView Plus.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Dell P2422HE - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.47 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.47 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Leistungsaufnahme im Ein- Zustand	14.5 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen 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)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.78 cm x 17.95 cm x 49.61 cm



Gewicht	6 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	542 Kohlendioxidemissionen in kg
Kennzeichnung	RoHS, DisplayPort 1.2, BFR-frei, HDCP 1.4, PVC-free
Services im Bundle	3 Jahre Advanced Exchange- und Premium Panel-Garantie

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	60.47 cm (24")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED
Besonderheiten	LED-Randlichtsystem, flimmerfreie Technologie, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, Dell ComfortView Plus, 99 % sRGB Farbraum
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.78 cm x 17.95 cm x 49.61 cm - mit Fuß
Gewicht	6 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) DisplayPort-Ausgang (MST) HDMI (HDCP 1.4) USB-C 3,1 Gen 1 Upstream/DisplayPort 1,2 mit Spannungsversorgung (bis zu 65 W) 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream Netzwerk (RJ-45)



	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m 1 x USB-C Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS, DisplayPort 1.2, BFR-frei, HDCP 1.4, PVC-free
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein- Zustand	14.5 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14.5 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (max.)	118 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.3 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.2 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Gewicht: 3.81 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	8.38 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	542 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	96
Herstellung (kg CO2e)	347
Logistik (kg CO2e)	42
Verwendung (kg CO2e)	151
EOL (kg CO2e)	2



Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e) 391

PAIA Version 1.2.15, 2021

Herstellergarantie

Services im Bundle 3 Jahre Advanced Exchange- und Premium Panel-Garantie

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