

# Dell P2425H - Ohne Standfuß - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.81" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1500:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - BTO - mit 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-P2425HWO
EAN/UPC	5397184821718



## Beschreibung

Entdecken Sie den Dell P2425H, einen Monitor, der Leistung, Komfort und Konnektivität kombiniert, um Ihre Produktivität zu steigern. Mit seinem 24-Zoll-Full-HD-1080p-IPS-Display genießen Sie dank der 99 % sRGB-Farbskala und der Unterstützung von 16,7 Millionen Farben eine lebendige Darstellung und präzise Farben. Der Dell P2425H wurde für professionelle Anwender entwickelt, die einen Monitor suchen, der mit ihren Arbeitsabläufen Schritt halten kann, und bietet eine breite Palette an Anschlussmöglichkeiten wie DisplayPort, HDMI, VGA und mehrere USB 3.2 Gen 1-Anschlüsse.

Ergonomie und Komfort stehen bei der Entwicklung des Dell P2425H im Vordergrund. Funktionen wie Dell ComfortView Plus, Flicker-Free-Technologie und Low Blue Light-Technologie sorgen dafür, dass Ihre Augen auch bei langen Arbeitszeiten geschützt sind. Darüber hinaus ist das energieeffiziente Design nicht nur gut für die Umwelt, sondern auch für die Senkung der Betriebskosten, was durch die ENERGY STAR-Zertifizierung und die EPEAT-Konformität belegt wird. Ganz gleich, ob Sie an detaillierten Projekten arbeiten, komplexe Tabellenkalkulationen verwalten oder einfach nur Multimedia-Inhalte genießen möchten, der Dell P2425H ist die perfekte Ergänzung für jeden Arbeitsplatz.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell P2425H - ohne Standfuß - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1865626">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1865626</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	11.7 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, USB PD 15 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100 Hz, VGA: 60 Hz)
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1500:1
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB

Eingangsanschl?sse	HDMI, VGA, DisplayPort
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he) - ohne Fu?	53.864 cm x 5.003 cm x 31.423 cm
Gewicht	3.12 kg
Preistyp	BTO
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free
Services im Bundle	3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

## Ausf?hrliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1865626">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1865626</a>
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfl?che	60.47 cm (23.81")
Integrierte Peripherieger?te	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	15 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverh?ltnis	16:9
Native Aufl?sung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100 Hz, VGA: 60 Hz)
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	92.53
Helligkeit	250 cd/m?
Kontrast	1500:1
Farbunterst?tzung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 110 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Breiter Betrachtungswinkel, an 3 Seiten ohne Blende, OSD-Controller, Dell ComfortView Plus, Low Blue Light-Technologie, flimmerfreie Technologie, LED-Randlichtsystem, Dell Easy Arrange, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas

Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	53.864 cm x 5.003 cm x 31.423 cm - ohne Fu?
Gewicht	3.12 kg
	<b>Konnektivit?t</b>
Schnittstellen	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) VGA USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) 3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A) USB-C 3.2 Gen 1 Downstream (bis zu 15 W)
	<b>Mechanisch</b>
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Unterst?tzung f?r VESA-Schnittstelle, Slot f?r Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erh?ltlich), integrierte Kabelf?hrung
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort 1.2-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m 1 x USB 3.2 Gen 1 Upstream-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free
Preistyp	BTO
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	11.7 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	11.7 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	12 Watt
Stromverbrauch (max.)	65 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Services im Bundle	3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 ?C
Max. Betriebstemperatur	40 ?C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im  
Betrieb

10 - 80% (nicht kondensierend)

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