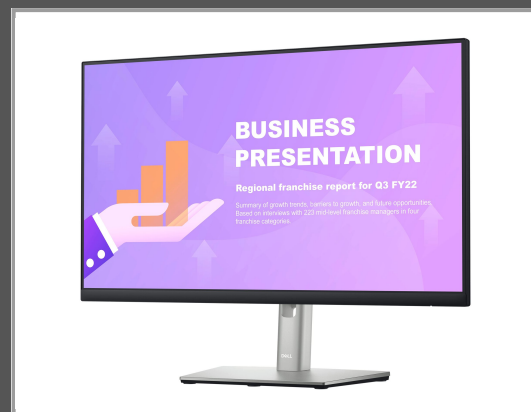


Dell P2422HE - LED-Monitor - 60.47 cm (24") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 60 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - mit 3 Jahre Advanced Exchange- und Premium Panel-Garantie - für Latitude 5320 - 5520; Precision 7560; Vostro 14 5410 - 15 5510

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | Dell |
| Hersteller Art. Nr. | DELL-P2422HE |
| EAN/UPC | 5397184505205 |



Beschreibung

Blieben 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 ² |
| 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 |
| Kennzeichnung | RoHS, DisplayPort 1.2, BFR-frei, HDCP 1.4, PVC-free |
| Services im Bundle | 3 Jahre Advanced Exchange- und Premium Panel-Garantie |
| Entwickelt für | Latitude 5320, 5520; Precision 7560; Vostro 14 5410, 15 5510 |

Ausführliche Details

| | 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/m ² |
| 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 |
| Energierversbrauch 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 |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| Herstellergarantie | |
| Services im Bundle | 3 Jahre Advanced Exchange- und Premium Panel-Garantie |
| Informationen zur Kompatibilität | |
| Entwickelt für | Dell Latitude 5320, 5520 Dell Precision 7560 Dell Vostro 14 5410, 15 5510 |

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