

Dell P2222H - LED-Monitor - 55.9 cm (22") (21.5" sichtbar)

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Schwarz - mit 3 Jahre Advanced Exchange-Service - für Latitude 5320 - 5520; OptiPlex 3090; Precision 7560

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | Dell |
| Hersteller Art. Nr. | DELL-P2222H |
| EAN/UPC | 5397184505144 |



Beschreibung

Bleiben Sie länger produktiv, ganz gleich, wo Sie arbeiten. Reduzieren Sie schädliche Blaulichtemissionen mit diesem schlanken Monitor mit ComfortView Plus-Technologie.

Hauptmerkmale

| | |
|---|---|
| Produktbeschreibung | Dell P2222H - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 55.9 cm (22") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 55.9 cm (22") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse D |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 11.8 W |
| Leistungsmerkmale | USB 3.2 Gen 1 Hub |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz |
| Pixelpitch | 0.248 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, VGA, DisplayPort |
| 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 | 48.726 cm x 17.957 cm x 48.199 cm |

| | |
|-----------------------|---|
| Gewicht | 4.83 kg |
| Umweltschutzstandards | TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert |
| Kennzeichnung | RoHS, NFPA 99, DisplayPort 1.2, BFR-frei, HDCP 1.4, PVC-free |
| Services im Bundle | 3 Jahre Advanced Exchange-Service |
| Entwickelt für | Latitude 5320, 5520; OptiPlex 3090; Precision 7560 |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse D |
| Diagonalabmessung | 55.9 cm (22") |
| Sichtbare Bildfläche | 54.61 cm (21.5") |
| Integrierte Peripheriegeräte | USB 3.2 Gen 1 Hub |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz |
| Pixelpitch | 0.248 mm |
| Ppi | 102 |
| 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 |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 48.726 cm x 17.957 cm x 48.199 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 4.83 kg |
| Konnektivität | |
| Schnittstellen | DisplayPort VGA HDMI USB 3.2 Gen 1 Upstream 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream |
| 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 3.2 Gen 1 Upstream-Kabel |
| Kennzeichnung | RoHS, NFPA 99, DisplayPort 1.2, BFR-frei, HDCP 1.4, PVC-free |
| Stromversorgung | |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 11.8 W |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 11.8 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (typisch) | 11.8 Watt |
| Stromverbrauch (max.) | 46 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.3 Watt |
| Energierverbrauch Sleep | 0.3 Watt |
| Stromverbrauch (Aus-Modus) | 0.2 Watt |
| Software / Systemanforderungen | |
| Mitgelieferte Software | Dell Display Manager |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Details zu Abmessungen & Gewicht | Mit Fuß - Breite: 48.726 cm - Tiefe: 17.957 cm - Höhe: 36.4 cm - Gewicht: 4.83 kg ¦ Ohne Fuß - Breite: 48.726 cm - Tiefe: 5.215 cm - Höhe: 28.999 cm - Gewicht: 2.82 kg |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportgewicht | 6.37 kg |
| Umweltschutzstandards | |
| TCO-zertifiziert | TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| Herstellergarantie | |
| Services im Bundle | 3 Jahre Advanced Exchange-Service |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 80% (nicht kondensierend) |
| Informationen zur Kompatibilität | |
| Entwickelt für | Dell Latitude 5320, 5520 ¦ Dell OptiPlex 3090 ¦ Dell Precision 7560 |

