

HP E24 G4 - E-Series - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Silber (Halter) - schwarzer Kopf - mit HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore

Gruppe TFTs Hersteller HP

Hersteller Art. Nr. 9VF99AA#ABU

EAN/UPC 0194850079818



Beschreibung

Hauptmerkmale

Arbeiten Sie komfortabel und konzentriert dank der optimierten Ergonomie und Full HD-Auflösung des HP E24 G4 FHD-Monitors mit HP Eye Ease – Design, bei dem Sie im Mittelpunkt stehen. Der IT wird die Arbeit durch die Remote-Verwaltung erleichtert.

| Produktbeschreibung | HP E24 G4 - E-Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (23.8") |
|--|--|
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse D |
| Energieverbrauch pro Jahr | 26 kWh |
| Leistungsaufnahme im Ein- Zustand | 14 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 | 0.274 mm |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 |
| Reaktionszeit | 5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung) |
| Eingangsanschlüsse | HDMI, VGA, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Spannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Farbe | Silber (Halter), schwarzer Kopf |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 53.94 cm x 20.7 cm x 49.49 cm |
| Gewicht | 5.7 kg |
| | |



| Lokalisierung | Englisch / Großbritannien |
|-----------------------|---|
| Umweltschutzstandards | TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert |
| Kennzeichnung | VCCI, BSMI, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, cTUVus, MEPS, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, DisplayPort 1.2, ICE, UAE |
| Services im Bundle | HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore |

| Ausführliche Details | |
|---|---|
| | Allgemein |
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse D |
| Energieverbrauch pro Jahr | 26 kWh |
| Diagonalabmessung | 60.5 cm (23.8") |
| 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 | 0.274 mm |
| Ppi | 93 |
| Helligkeit | 250 cd/m² |
| Kontrast | 1000:1 |
| Reaktionszeit | 5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 50 - 60 Hz |
| Horizontale Bildwiederholrate | 30 - 80 kHz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Hintergrundbeleuchtungs- Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Besonderheiten | Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, extrem schmale Blende an drei Seiten, 6-bit + FRC Color Depth |
| Farbe | Silber (Halter), schwarzer Kopf |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 53.94 cm x 20.7 cm x 49.49 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 5.7 kg |
| | Konnektivität |
| Schnittstellen | DisplayPort 1.2 HDMI VGA 4 x USB 3.2 Gen 1 USB (Typ B) |
| | Mechanisch |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+23 |
| Schwenkwinkel | 90 |
| Rotationswinkel | 180 |



| Höheneinstellung | 150 mm |
|---|--|
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| | Verschiedenes |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle |
| Enthaltene Kabel | 1 x DisplayPort 1.2-Kabel ¦ 1 x USB-Kabel ¦ 1 x HDMI-Kabel |
| Kennzeichnung | VCCI, BSMI, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, cTUVus, MEPS, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, DisplayPort 1.2, ICE, UAE |
| Lokalisierung | Englisch / Großbritannien |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| | Stromversorgung |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Ein- Zustand | 14 W |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 14 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (typisch) | 26 Watt |
| Stromverbrauch (max.) | 51 Watt |
| Stromverbrauch im Standby- Modus | 0.5 Watt |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Details zu Abmessungen & Gewicht | Mit Fuß - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 20.7 cm - Höhe: 49.49 cm - Gewicht: 5.7 kg Ohne Fuß - Breite: 53.2 cm - Tiefe: 4.7 cm - Höhe: 32.33 cm |
| | Abmessungen & Gewicht (Transport) |
| Transportbreite | 61.1 cm |
| Transporttiefe | 22.7 |
| | 22.3 cm |
| Transporthöhe | 39.2 cm |
| Transporthöhe Transportgewicht | |
| · | 39.2 cm |
| · | 39.2 cm 8.4 kg |
| Transportgewicht | 39.2 cm 8.4 kg Umweltschutzstandards |
| Transportgewicht TCO-zertifiziert | 39.2 cm 8.4 kg Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays |
| Transportgewicht TCO-zertifiziert | 39.2 cm 8.4 kg Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays Ja |
| Transportgewicht TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert | 39.2 cm 8.4 kg Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays Ja Herstellergarantie |
| Transportgewicht TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert Service und Support | 39.2 cm 8.4 kg Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays Ja Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre |
| Transportgewicht TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert Service und Support | 39.2 cm 8.4 kg Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays Ja Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore |
| Transportgewicht TCO-zertifiziert ENERGY STAR zertifiziert Service und Support Services im Bundle | 39.2 cm 8.4 kg Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays Ja Herstellergarantie Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore Umgebungsbedingungen |

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