

HP M27fq - M-Series - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - 2xHDMI - DisplayPort

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | HP |
| Hersteller Art. Nr. | 2H4B5E9#ABB |
| EAN/UPC | 0196188174517 |



Beschreibung

Tauche ein in die perfekte Bildkulisse dieses ultragroßen Displays, das konzipiert wurde, um Komfort, Wellness und Nachhaltigkeit neu zu definieren. Spiele, arbeite oder lass dich einfach von der neuen Definition von High Definition verzaubern.

Hauptmerkmale

| | |
|---|---|
| Produktbeschreibung | HP M27fq - M-Series - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse F |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 22 W |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 10000000:1 (dynamisch) |
| Reaktionszeit | 5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung) |
| Farbraum | 99% sRGB |
| Eingangsanschlüsse | 2xHDMI, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Spannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 60.97 cm x 18.82 cm x 43.81 cm |
| Gewicht | 3.2 kg |
| Lokalisierung | Englisch / Europa |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert |

| | |
|---------------|---|
| Kennzeichnung | VCCI, BSMI, NOM, CB, CCC, FCC, ISO 9241-307, KCC, Energy-using Products (EuP) Lot 6, WEEE, ICES, cTUVus, E-Standby, CEC, KC, CECP, CEL, EAC, BIS, Energy-using Products (EuP) Lot 5, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, NRCS, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, South Africa Energy Label, Ukraine Energy Label |
|---------------|---|

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse F |
| Diagonalabmessung | 68.6 cm (27") |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz |
| Ppi | 109 |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 10000000:1 (dynamisch) |
| Farbraum | 99% sRGB |
| Reaktionszeit | 5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 48 - 75 Hz |
| Horizontale Bildwiederholrate | 30 - 120 kHz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei, 3H Hard Coating |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Besonderheiten | Overdrive-Technologie, On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, extrem schmale Blende an drei Seiten, Eyesafe-Technologie, 8-bit Farbtiefe, kantenbeleuchtete LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 60.97 cm x 18.82 cm x 43.81 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 3.2 kg |

Konnektivität

| | |
|----------------|--|
| Schnittstellen | DisplayPort 1.2 (HDCP) 2 x HDMI (HDCP) |
|----------------|--|

Mechanisch

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Einstellungen der Anzeigeposition | Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+25 |

Verschiedenes

| | |
|--|---|
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer |
| Enthaltene Kabel | 1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort 1.2-Kabel |
| Kennzeichnung | VCCI, BSMI, NOM, CB, CCC, FCC, ISO 9241-307, KCC, Energy-using Products (EuP) Lot 6, WEEE, ICES, cTUVus, E-Standby, CEC, KC, CECP, CEL, EAC, BIS, Energy-using Products (EuP) Lot 5, Energy-Related Products (ErP) Lot 26, NRCS, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, South Africa Energy Label, Ukraine Energy Label |
| Lokalisierung | Englisch / Europa |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Stromversorgung | |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 22 W |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 22 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch (typisch) | 22.3 Watt |
| Stromverbrauch (max.) | 31.5 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.5 Watt |
| Software / Systemanforderungen | |
| Mitgelieferte Software | HP Display Center |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Details zu Abmessungen & Gewicht | Mit Fuß - Breite: 60.97 cm - Tiefe: 18.82 cm - Höhe: 43.81 cm - Gewicht: 3.2 kg Ohne Fuß - Breite: 60.97 cm - Tiefe: 3.2 cm - Höhe: 35.71 cm |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportbreite | 69 cm |
| Transporttiefe | 12.6 cm |
| Transporthöhe | 43 cm |
| Transportgewicht | 5.8 kg |
| Umweltschutzstandards | |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| Herstellergarantie | |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 2 Jahre |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20 - 80% (nicht kondensierend) |

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