

Acer Nitro VG270 Sbmiipx - LED-Monitor - 69 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 165 Hz - IPS - 250 cd/m² - 2 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | Acer |
| Hersteller Art. Nr. | UM.HV0EE.S01 |
| EAN/UPC | 4710180695250 |



Beschreibung

Acer Nitro VG270 Sbmiipx - LED-Monitor - 69 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 165 Hz - IPS - 250 cd/m² - 2 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Acer Nitro VG270 Sbmiipx - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 69 cm (27") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 69 cm (27") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse F |
| Energieverbrauch pro Jahr | 36 kWh |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 26 W |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort(OC): 165 Hz, HDMI(OC): 165 Hz) |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Kontrast | 100000000:1 (dynamisch) |
| Reaktionszeit | 2 ms |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Eingangsanschlüsse | 2xHDMI, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Neigung |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Spannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Farbe | Schwarz |
| Kennzeichnung | MPR II |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-------------|---|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
|-------------|---|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Energie Effizienzklasse | Klasse F |
| Energieklasse (HDR) | Klasse G |
| Energieverbrauch pro Jahr | 36 kWh |
| Diagonalabmessung | 69 cm (27") |
| Adaptive-Sync Technologie | AMD FreeSync |
| Bildschirmtyp | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Native Auflösung | Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort(OC): 165 Hz, HDMI(OC): 165 Hz) |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Kontrast | 100000000:1 (dynamisch) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Reaktionszeit | 2 ms |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 178 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Besonderheiten | Acer Adaptive Contrast Management (ACM), HDR Ready-Technologie |
| Farbe | Schwarz |
| | Audio |
| Typ | Lautsprecher - Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 2 Watt |
| | Konnektivität |
| Schnittstellen | 2 x HDMI DisplayPort Audio Line-Out |
| | Mechanisch |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Neigung |
| Neigungswinkel | -5/+20 |
| VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| | Verschiedenes |
| Leistungsmerkmale | Unterstützung für VESA-Schnittstelle |
| Enthaltene Kabel | 1 x DisplayPort-Kabel |
| Kennzeichnung | MPR II |
| | Stromversorgung |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 26 W |
| Stromverbrauch SDR (eingeschaltet) | 26 kWh/1.000 h |
| Stromverbrauch HDR (eingeschaltet) | 49 kWh/1.000 h |

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