

LG 34G600A-B, 86,4 cm (34"), 3440 x 1440 Pixel, Wide Quad HD, LCD, 5 ms, Schwarz

LG 34G600A-B - 86,4 cm (34") - 3440 x 1440 Pixel - Wide Quad HD - LCD - 5 ms - Schwarz

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | TFTs |
| Hersteller | LG |
| Hersteller Art. Nr. | 34G600A-B |
| EAN/UPC | 8806096483992 |



Beschreibung

LG 34G600A-B. Bildschirmdiagonale: 86,4 cm (34"), Display-Auflösung: 3440 x 1440 Pixel, HD-Typ: Wide Quad HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 5 ms, Natives Seitenverhältnis: 21:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Hauptmerkmale

Allgemein

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Bildschirmdiagonale | 86,4 cm |
| Display-Auflösung | 3440 x 1440 Pixel |
| HD-Typ | Wide Quad HD |
| Bildschirmtechnologie | LCD |
| Reaktionszeit | 5 ms |
| Natives Seitenverhältnis | 21:9 |
| Bildwinkel, horizontal | 178 ° |
| Bildwinkel, vertikal | 178 ° |
| Eingebaute Lautsprecher | Ja |
| VESA-Halterung | Ja |
| Höhenverstellung | Ja |
| Produktfarbe | Schwarz |

Ausführliche Details

Bildschirm

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Bildschirmdiagonale | 86,4 cm |
| Display-Auflösung | 3440 x 1440 Pixel |
| Natives Seitenverhältnis | 21:9 |
| Bildschirmtechnologie | LCD |
| Touchscreen | Nein |

| | |
|--|--------------------------------------|
| HD-Typ | Wide Quad HD |
| Panel-Typ | VA |
| LED-Hintergrundbeleuchtung | Nein |
| Helligkeit (typisch) | 300 cd/m ² |
| Reaktionszeit | 5 ms |
| Messungsart der Reaktionszeit | GTG (Gray to Gray) |
| Blendfreier Bildschirm | Ja |
| Bildschirmform | Geschwungen |
| Bewertung der Bildschirmkrümmung | 1800R |
| Kontrastverhältnis | 4000:1 |
| Maximale Bildwiederholrate | 160 Hz |
| Bildwinkel, horizontal | 178 ° |
| Bildwinkel, vertikal | 178 ° |
| Anzahl der Farben des Displays | 16,7 Millionen Farben |
| Pixel Abstand | 0,0700 x 0,23 mm |
| Bildschirmdiagonale (cm) | 86 cm |
| High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung | Ja |
| Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR) | High Dynamic Range 10 (HDR10) |
| sRGB Abdeckung (klassisch) | 99 % |
| | Leistungen |
| NVIDIA G-SYNC | Nein |
| AMD FreeSync | Ja |
| AMD FreeSync-Typ | FreeSync Premium |
| Flimmerfreie Technologie | Ja |
| | Anschlüsse und Schnittstellen |
| Integrierter USB-Hub | Nein |
| Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-B | 0 |
| Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse | 0 |
| HDMI | Ja |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse | 2 |
| Anzahl DisplayPort Anschlüsse | 1 |
| DisplayPorts-Version | 1.4 |
| Anzahl Mini DisplayPorts | 0 |
| Kopfhörerausgang | Ja |
| | Design |

| | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Marktpositionierung | Gaming |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Multimedia | |
| Eingebaute Lautsprecher | Ja |
| Anzahl der Lautsprecher | 2 |
| RMS-Leistung | 10 W |
| Integrierte Kamera | Nein |
| Eingebautes Mikrofon | Nein |
| Ergonomie | |
| VESA-Halterung | Ja |
| Panel-Montage-Schnittstelle | 100 x 100 mm |
| Höhenverstellung | Ja |
| Einstellbare Höhe (max.) | 11 cm |
| Schwenkbar | Ja |
| Schwenkwinkelbereich | -30 - 30 ° |
| Neigungsverstellung | Ja |
| Neigungswinkelbereich | -5 - 15 ° |
| On-Screen-Display (OSD) | Nein |
| Sonstige Funktionen | |
| Markenspezifische Technologien | Black Stabilizer, Crosshair |
| Digitales Signalformatsystem | Nicht unterstützt |
| Garantiezeit | 2 Jahr(e) |
| Lieferumfang | |
| Mitgelieferte Kabel | DisplayPort, HDMI, Power |
| Stromadapter enthalten | Ja |
| Gewicht und Abmessungen | |
| Gerätebreite (inkl. Standfuß) | 809 mm |
| Gerätetiefe (inkl. Standfuß) | 249,1 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Standfuß) | 470,3 mm |
| Gewicht (inklusive Standfuß) | 10 kg |
| Breite (ohne Standfuß) | 809 mm |
| Tiefe (ohne Standfuß) | 91,5 mm |
| Höhe (ohne Standfuß) | 358,9 mm |
| Gewicht (ohne Standfuß) | 5,8 kg |
| Verpackungsdaten | |
| Verpackungsbreite | 1053 mm |
| Verpackungstiefe | 232 mm |
| Verpackungshöhe | 529 mm |

| | |
|--|-----------------|
| Paketgewicht | 13 kg |
| | Netzwerk |
| WLAN | Nein |
| Ethernet/LAN | Nein |
| | Energie |
| Energieeffizienzklasse (SDR) | G |
| Energieeffizienzklasse (HDR) | G |
| Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden | 32 kWh |
| Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden | 50 kWh |
| Stromverbrauch (Standby) | 0,5 W |
| AC Eingangsspannung | 100 - 240 V |
| AC Eingangsfrequenz | 50/60 Hz |