



ASUS MG248Q - 3D LED-Monitor - 61 cm (24") 61 cm (24")

Produktbeschreibung: ASUS MG248Q - 3D LED-Monitor - 61 cm (24") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) - TN - 350 cd/m² - 1000:1 - 1 ms - HDMI, DVI-D, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe: Monitore
 Hersteller: ASUS
 Hersteller Artikel Nr: 90LM02D0-B01370
 EAN: 4712900343441

Marketing:

Der ASUS MG248Q ist der schnellste Gaming-Monitor seiner Klasse und verfügt über eine Reaktionszeit von nur 1 ms, um Schlierenbildung sowie Bewegungsunschärfe zu verhindern. Dies ermöglicht es dir, unmittelbar auf das Bildschirmgeschehen zu reagieren, besonders bei rasanten Spielen - somit kannst du Kurven wie ein Formel 1-Fahrer nehmen, oder Headshots setzen, ganz wie ein erfahrener Profi. Der ASUS MG248Q verfügt über den exklusiven ASUS GamePlus-Hotkey, über den der Spieler auf spezielle Gaming-Features zugreifen kann, um mehr aus seinem Spiel herauszuholen zu können. Du kannst aus vier verschiedenen Fadenkreuz-Overlays dasjenige auswählen, das am besten zu dem Shooter passt, den du gerade spielst.



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | ASUS MG248Q - 3D LED-Monitor - 61 cm (24") 61 cm (24") |
| Gerätetyp | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24") 61 cm (24") |
| Energie Effizienzklasse | Klasse B |
| Energieverbrauch pro Jahr | 38 kWh |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 26 W |
| 3D-fähig | Ja |
| Anpassungsfähige Sync-Technologie | VESA Adaptive-Sync |
| Leistungsmerkmale | 5-Wege-Joystick |
| Bildschirmtyp | TN |
| Seitenverhältnis | Breitbild - 16:9 |
| Native Auflösung | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 144 Hz |
| Pixelpitch | 0.2768 mm |
| Helligkeit | 350 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 100000000:1 (dynamisch) |
| Reaktionszeit | 1 ms (Gray-to-Gray) |



| | |
|---|--|
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Eingangsanschlüsse | HDMI, DVI-D, DisplayPort |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß | 56.1 cm x 21.1 cm x 48.9 cm |
| Gewicht | 5.2 kg |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert |
| Kennzeichnung | UL, VCCI, C-Tick, BSMI, cUL, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, RoHS, KCC, WEEE, PSE Mark, MEPS, J-MOSS, ErP Ready, E-Standby, UkrSEPRO, KC, TCO Displays 6.0, RCM, CU-EAC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification |
| Herstellergarantie | 3 Jahre Garantie |



Ausführliche Details

| Allgemein | |
|-------------------------------------|---|
| Display-Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix |
| Energie Effizienzklasse | Klasse B |
| Energieverbrauch pro Jahr | 38 kWh |
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand | 26 W |
| Diagonalabmessung | 61 cm (24") |
| 3D-fähig | Ja |
| Anpassungsfähige Sync-Technologie | VESA Adaptive-Sync |
| Bildschirmtyp | TN |
| Seitenverhältnis | Breitbild - 16:9 |
| Native Auflösung | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 144 Hz |
| Pixelpitch | 0.2768 mm |
| Helligkeit | 350 cd/m ² |
| Kontrast | 1000:1 / 100000000:1 (dynamisch) |
| Farbunterstützung | 16,7 Millionen Farben |
| Reaktionszeit | 1 ms (Gray-to-Gray) |
| Vertikale Bildwiederholrate | 40 - 144 Hz |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 170 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 160 |
| Bildschirmbeschichtung | Blendfrei |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | WLED |
| Besonderheiten | HDCP, Skin-Tone Selection, Trace Free Technology, ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR), 72% NTSC-Farbskala, nVidia 3D Vision 2 Ready, NVIDIA 3D LightBoost-Technologie, ASUS GamePlus, ASUS VividPixel Technologie, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, schmaler Rahmen, ASUS GameVisual Technologie |





| | |
|---|--|
| Farbe | Schwarz |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 56.1 cm x 21.1 cm x 48.9 cm - mit Fuß |
| Gewicht | 5.2 kg |
| Audio | |
| Typ | Lautsprecher - Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 2 Watt |
| Eingang | |
| Typ | 5-Wege-Joystick |
| Konnektivität | |
| Schnittstellen | DisplayPort HDMI DVI-D (Dual Link) Kopfhörer Audio Line-In |
| Mechanisch | |
| Einstellungen der Anzeigeposition | Höhe, Pivot (Rotation), Drehelement, neigbar |
| Neigungswinkel | -5/+33 |
| Schwenkwinkel | 180 |
| Rotationswinkel | 180 |
| Höheneinstellung | 130 mm |
| Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung | 100 x 100 mm |
| Verschiedenes | |
| Leistungsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) |
| Enthaltene Kabel | 1 x DisplayPort-Kabel 1 x Audiokabel |
| Kennzeichnung | UL, VCCI, C-Tick, BSMI, cUL, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, RoHS, KCC, WEEE, PSE Mark, MEPS, J-MOSS, ErP Ready, E-Standby, UkrSEPRO, KC, TCO Displays 6.0, RCM, CU-EAC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification |
| Stromversorgung | |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 65 Watt |
| Energiverbrauch Standby | 0.5 Watt |
| Stromverbrauch (Aus-Modus) | 0.5 Watt |
| Ein-/Aus-Schalter | Nein |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Details zu Abmessungen & Gewicht | Ohne Fuß - Breite: 56.1 cm - Tiefe: 5.045 cm - Höhe: 32.91 cm Mit Fuß - Breite: 56.1 cm - Tiefe: 21.1 cm - Höhe: 48.9 cm - Gewicht: 5.2 kg |
| Umweltschutzstandards | |
| ENERGY STAR-qualifiziert | Ja |
| Herstellergarantie | |
| Service & Support | Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Flüssigkristall-Display (LCD) - 3 Jahre |