

BenQ Mobiuz EX271Q LED-Monitor

Gaming 68 6 cm 27 Zoll 2560 x 1440 QHD

@ 180 Hz IPS 400 cd/m² 1000:1

DisplayHDR 1 ms 2xHDMI DisplayPort

USB-C Headset



Artikelnummer 900025503

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der BenQ Mobiuz EX271Q bietet ein 27-Zoll-Desktop-Display mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 und liefert atemberaubende Bilder mit 1,07 Milliarden Farben für ein beeindruckendes Seherlebnis. Mit einer schnellen Reaktionszeit von 1 ms und einer V-Sync-Rate von 180 Hz bei maximaler Auflösung eignet sich dieser Monitor für Spiele und rasante Actionszenen. Die fortschrittlichen Funktionen, darunter die Brightness Intelligence Plus Gen 2-Technologie und die Flicker-Free-Technologie, sorgen für Komfort bei längerer Nutzung und gewährleisten gleichzeitig eine außergewöhnliche Bildqualität.

Dieser Monitor ist mit einer Vielzahl integrierter Geräte ausgestattet, wie z. B. einem KVM-Switch und einem USB 3.2 Gen 1/USB-C-Hub, der eine USB-Stromversorgung von 65 Watt unterstützt. Benutzer können problemlos mehrere Geräte anschließen und zwischen ihnen wechseln. Mit einer Vielzahl von Einstellmöglichkeiten für die Bildschirmposition, einschließlich Höhe, Drehung, Schwenkung und Neigung, gewährleistet er ergonomische Betrachtungswinkel für jede Einrichtung und erhöht so die Produktivität und den Komfort.

- **Hochauflösendes Display**

Der Monitor hat eine Bildschirmdiagonale von 27 Zoll und eine native Auflösung von 2560 x 1440, sodass gestochen scharfe und klare Bilder angezeigt werden, die das Seherlebnis insgesamt verbessern.

- **Reibungslose Gaming-Leistung**

Mit einer Reaktionszeit von 1 ms und einer maximalen V-Sync-Rate von 180 Hz reduziert dieser Monitor Bewegungsunschärfe und Geisterbilder und sorgt so für ein flüssiges Spielerlebnis.

- **Flexible Anschlussmöglichkeiten**

Dank mehrerer Eingangsoptionen, darunter HDMI, DisplayPort und USB-C, können Benutzer ihre Geräte einfach anschließen und vielseitig einsetzen.

- **Fortschrittliche Technologieintegration**

Funktionen wie HDRi und Brightness Intelligence Plus Gen 2 Technology verbessern die Farbgenauigkeit und passen die Helligkeitsstufen an, wodurch die Bilder lebendiger werden.

- **Ergonomische Designanpassungen**

Das Display unterstützt verschiedene Einstellungen wie Höhe, Drehung, Schwenkung und Neigung, um bequeme Betrachtungswinkel zu ermöglichen und die Belastung des Nackens zu reduzieren.

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Eingangssignal | 2xHDMI, DisplayPort, USB-C |
| Schnittstellendetails - Schnittstellen | 2 x USB Downstream (Leistung bis zu 4,5 , USB-C Upstream (nur Daten), Kopfhörerstecker, 2 x HDMI (HDCP 2.2), USB-C (DisplayPort Alt Mode, Daten, Stro, DisplayPort 1.4 |
| Display - Native Auflösung | 2560 x 1440 |
| Audioausgang - Typ | Headset |
| Display - Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor |
| Größe diagonal (metrisch) | 68,6 cm |
| Display - Diagonale | 27 Zoll |
| Display - Schnittstelle | USB-C, HDMI, DisplayPort |
| Energie Effizienzklasse | Klasse F |
| Farbkategorie | Weiß, Schwarz |
| Reaktionszeit | 1 ms |
| TFT-Technologie | IPS |
| Software - Typ | Display QuicKit, BenQ Color Shuttle |
| Display - Formfaktor | Desktop-Gerät |
| LCD-Hintergrundbeleuchtung | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung | 180 Hz |
| Service und Support - Typ | 3 Jahre Garantie |

Weitere Bilder

