

liyama 27" G2771QS-B1 HDMI DP

Artikelnummer 900093217

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der liyama G-MASTER Red Eagle G2771QS-B1 wurde für Gamer und Profis entwickelt, die ein visuelles Erlebnis suchen. Mit einem 27-Zoll-Desktop-Display mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 und einer schnellen V-Sync-Rate von bis zu 200 Hz bietet dieser Monitor Klarheit und flüssige Leistung. Die Fast IPS-Technologie verbessert die Farbwiedergabe und unterstützt 16,7 Millionen Farben für lebendige Bilder, während Funktionen wie die Adaptive-Sync-Technologie und die Flicker-Free-Technologie das Seherlebnis optimieren. Dank der Reduzierung des Blaulichtanteils können Sie längere Gaming- oder Arbeitssitzungen genießen, ohne Ihre Augen zu überanstrengen. Dieser Monitor bietet vielseitige Anschlussmöglichkeiten mit mehreren HDMI-, DisplayPort- und USB 3.2 Gen 1-Eingängen und gewährleistet so die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten. Der integrierte USB-Hub vereinfacht den Anschluss von Peripheriegeräten und erhöht so die Effizienz. Auch die Ergonomie steht im Vordergrund, sodass Benutzer den Bildschirm für mehr Komfort in den gewünschten Winkel neigen können. Mit einem dynamischen Kontrastverhältnis von 80000000:1 sind helle Lichter und tiefe Schatten klar definiert, was diesen Monitor zur ersten Wahl für anspruchsvolle Anwendungen und immersives Gaming macht.

- **Hochwertiges Display**

Der liyama G2771QS-B1 verfügt über einen 27-Zoll-Bildschirm mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440, der scharfe Bilder und lebendige Farben liefert. Ein Pixelabstand von 0,233 mm verbessert die Bildschärfe, sodass Benutzer detaillierte Grafiken für Spiele oder professionelle Arbeiten genießen können.

- **Verbesserte Leistung**

Mit einer Reaktionszeit von nur 0,2 ms und einer vertikalen Bildwiederholrate von 48 bis 180 Hz sorgt dieser Monitor für flüssige Bewegungen und Klarheit und eignet sich somit für rasante Spiele und Videos mit vielen Bewegungen.

- **Robuste Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit mehreren HDMI- und DisplayPort-Eingängen sowie einem USB 3.2 Gen 1-Hub ermöglicht der Monitor eine einfache Verbindung mit verschiedenen Geräten und erhöht so die Vielseitigkeit in der Nutzung.

- **Augenschonende Technologien**

Die Flicker-Free-Technologie und die Blaulichtreduzierung tragen zur Verringerung der Augenbelastung bei, sodass dieser Monitor ideal für lange Nutzungszeiten geeignet ist, sei es für Gaming-Sessions oder professionelle Aufgaben.

- **Ergonomisches Design**

Durch die Neigbarkeit des Bildschirms zwischen -3,5 und +21,5 Grad können Benutzer den Monitor auf ihren bevorzugten Betrachtungswinkel einstellen, was den Komfort bei längerer Nutzung erhöht.

Produkteigenschaften

| | |
|---|---|
| Display - Native Auflösung | 2560 x 1440 |
| Display - Typ | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor |
| Display - Diagonale | 27 Zoll |
| Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung | 200 Hz |
| Schnittstellendetails - Schnittstellen | 4 x USB 3.2 Gen 1, HDMI, Kopfhörer, DisplayPort 1.2 |
| Audioausgang - Typ | Lautsprecher |
| Farbe | Schwarz, Matte |
| Display - Formfaktor | Desktop-Gerät |
| LCD-Hintergrundbeleuchtung | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Energie Effizienzklasse | Klasse E |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0,5 Watt |
| Service und Support - Typ | 3 Jahre Garantie |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Größe diagonal (metrisch) | 69 cm |
| Display - Schnittstelle | HDMI, DisplayPort |
| Eingangssignal | HDMI, DisplayPort |
| Gewicht | 4,4 kg |
| TFT-Technologie | Fast IPS |
| Display - Technologie | TFT-Aktivmatrix |
| Reaktionszeit | 0,2 ms |

Weitere Bilder

