

ViewSonic LED-Monitor 61 cm 24" 23.8" sichtbar 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 100 Hz IPS 250 cd/m² 1300:1 5 ms HDMI VGA DisplayPort Lautsprecher

Artikelnummer 999720204

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Entdecken Sie die perfekte Mischung aus Leistung und Komfort mit dem ViewSonic VG2408A-MHD Monitor. Dieser 24-Zoll-Monitor wurde sowohl für den professionellen als auch für den privaten Gebrauch entwickelt und bietet eine Full HD 1080p-Auflösung für kristallklare Bilder. Dank der IPS-Technologie genießen Sie akkurate Farben und weite Betrachtungswinkel, was ihn ideal für Grafikdesign, Videobearbeitung und Spiele macht.

Ergonomische Funktionen wie Höhen-, Dreh-, Schwenk- und Neigungseinstellungen ermöglichen es Ihnen, die optimale Betrachtungsposition zu finden, wodurch körperliche Beschwerden bei stundenlangem Gebrauch reduziert werden. Darüber hinaus sorgt die Eye-Care+ Technologie des Monitors in Kombination mit der Flicker-Free Technologie und einem entspiegelten Bildschirm dafür, dass Ihre Augen vor Überanstrengung und Ermüdung geschützt werden.

Blieben Sie mit mehreren Schnittstellenoptionen, einschließlich HDMI, VGA und DisplayPort, in Verbindung und profitieren Sie von der Flexibilität für verschiedene Konfigurationen. Mit seiner ENERGY STAR-Zertifizierung ist der ViewSonic VG2408A-MHD eine umweltfreundliche Wahl, die Ihren ökologischen Fußabdruck minimiert und gleichzeitig eine außergewöhnliche Leistung bietet.

- **Hervorragende Betrachtungswinkel**

Mit 178 Grad horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkeln sorgt der ViewSonic VG2408A-MHD Monitor für lebendige und konsistente Farben, egal wo Sie sitzen.

- **Ergonomisches Design**

Höhen-, Dreh-, Schwenk- und Neigungseinstellungen ermöglichen Ihnen eine individuelle Anpassung Ihres Seherlebnisses und reduzieren die Belastung von Nacken und Augen bei langen Arbeitssitzungen.

- **Verbesserte visuelle Klarheit**

Ein 24-Zoll-Full-HD-1080p-Display mit IPS-Technologie bietet eine atemberaubende Bildklarheit und Farbgenauigkeit und eignet sich somit perfekt für professionelle und Unterhaltungszwecke.

- **Eye-Care+ Technologie**

Ausgestattet mit Eye-Care+ Technologie, Flicker-Free Technologie und einem entspiegelten 3H Hard Coating Bildschirm, wurde dieser Monitor entwickelt, um die Belastung der Augen bei längerem Gebrauch zu minimieren.

- **Effiziente Anschlussmöglichkeiten**

Mehrere Schnittstellenoptionen, einschließlich HDMI, VGA und DisplayPort, bieten vielseitige Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Geräten.

Produkteigenschaften

Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Schnittstellendetails - Schnittstellen	DisplayPort, HDMI, Audio Line-Out, VGA
Eingangssignal	HDMI, VGA, DisplayPort
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,3 Watt
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Größe diagonal (metrisch)	61 cm
Display - Schnittstelle	VGA (HD-15), HDMI, DisplayPort
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	100 Hz
TFT-Technologie	IPS
Display - Diagonale	24 Zoll
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Farbkategorie	Schwarz
Reaktionszeit	5 ms
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

