

AOC Essential-line LED-Monitor 68 6 cm 27" 3840 x 2160 4K UHD 2160p @ 60 Hz IPS 350 cd/m² 1000:1 4 ms 2xHDMI DisplayPort Lautsprecher Schwarz

Artikelnummer 999897310

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der AOC Essential-line U27E3UF ist ein 27-Zoll-Desktop-Monitor mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 für visuelle Klarheit. Mit einem Pixelabstand von 0,1554 mm und einer Helligkeit von 350 cd/m² liefert dieser Monitor lebendige Bilder. Die IPS-Technologie bietet einen horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad und sorgt für präzise Farben. Der integrierte USB 3.2 Gen 1-Hub und der USB-Ladeanschluss verbessern die Funktionalität und ermöglichen das Anschließen und Aufladen von Geräten.

Der U27E3UF ist mit der Flicker-Free-Technologie und der Low-Blue-Light-Technologie ausgestattet, die den Benutzerkomfort bei längeren Betrachtungszeiträumen in den Vordergrund stellt. Die Antireflexionsbeschichtung und die harte Beschichtung verbessern die Sicht und reduzieren die Belastung der Augen. Das Design bietet eine Höhenverstellung von bis zu 150 mm sowie Dreh-, Schwenk- und Neigungseinstellungen für eine ergonomische Einrichtung. Mit seinem schlanken, 3-seitigen, rahmenlosen Design bietet dieser Monitor eine gute Leistung und verleiht jedem Arbeitsbereich einen modernen Touch.

- **Lebendige Display-Leistung**

Mit einer Abdeckung des DCI-P3-Farbraums von 96,2 % und des sRGB-Farbraums von 128,7 % sorgt das U27E3UF für eine satte und präzise Farbwiedergabe und ist damit die erste Wahl für kreative Profis.

- **Anpassbares ergonomisches Design**

Der Monitor lässt sich in der Höhe verstellen und ist dreh-, schwenk- und neigbar, so dass der Benutzer eine bequeme Betrachtungsposition einnehmen kann.

- **Verbesserte Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit mehreren HDMI- und DisplayPort-Eingängen sowie einem USB 3.2 Gen 1-Hub, vereinfacht dieser Monitor die Konnektivität für verschiedene Geräte.

- **Energieeffizienter Betrieb**

Der U27E3UF verbraucht mit einem typischen Verbrauch von 31 Watt und einer Standby-Leistung von 0,5 Watt nur wenig Strom und beweist damit sein Engagement für Energieeffizienz.

- **Langlebige und sichere Funktionen**

Das Gerät verfügt über einen Kensington-Sicherheitsschlotz und einen abnehmbaren Standfuß mit Schnellverschluss, der Sicherheit und einfachen Transport gewährleistet.

Produkteigenschaften

Reaktionszeit	4 ms
Display - Native Auflösung	3840 x 2160
Schnittstellendetails - Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B), 4 x USB 3.2 Gen 1 downstream, Kopfhörer, DisplayPort 1.4, 2 x HDMI
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Diagonale	27 Zoll
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Farbe	Schwarz
TFT-Technologie	IPS
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
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
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Gewicht	6,15 kg
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

