22E2UMF



Hochleistungs-21,5-Zoll-FHD-Monitor: Revolutioniere deinen Arbeitsplatz

Der 22E2UMF verfügt über einen 21,5-Zoll-Monitor, der entwickelt wurde, um Ihren Arbeitsplatz zu revolutionieren. Mit einem höhenverstellbaren Ständer für ergonomischen Komfort, einem dreiseitigen rahmenlosen Design für ein immersives Seherlebnis und leistungsstarken 2W-Lautsprechern kombiniert dieser Monitor Stil und Funktionalität nahtlos. Der integrierte USB-Hub erleichtert die einfache Anbindung Ihrer Peripheriegeräte und optimiert Ihren Arbeitsablauf. Er priorisiert auch Ihr Wohlbefinden mit der flimmerfreien Technologie, die die Augenbelastung bei längerem Gebrauch reduziert. Steigern Sie Ihre Produktivität mit dem 22E2LIME



Merkmale



Höhenverstellbarer Ständer

Ihr Wohlbefinden ist uns wichtig. Deshalb bietet dieser Monitor Möglichkeiten zur Höheneinstellung, die Ihnen helfen, beim Arbeiten, Spielen oder Ansehen von Videos die perfekte Position zu finden. Das Anpassen Ihres AOC-Monitors an Ihre Bedürfnisse hilft Ihnen nicht nur dabei, Müdigkeit zu reduzieren und Ihren Körper gesund zu halten. Es hilft Ihnen und Ihrem Team letztendlich auch dabei, bei der Arbeit bessere Ergebnisse erzielen.



Rahmenloses Design

Neben ihrem modernen und attraktiven Look ermöglichen rahmenlose Designs auch die nahtlose Nutzung mehrerer Monitore gleichzeitig. Ihr Cursor oder Fenster geht so nicht mehr in den dunklen Abgründen der Blenden verloren, wenn mehrere Monitore nebeneinander stehen.



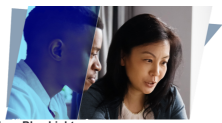
Integrierte Lautsprecher

Eingebaute Lautsprecher machen es leicht, sich mit Familie, Freunden und Kollegen zu unterhalten. Erleben Sie Filme, Musik, Spiele und vieles mehr mit hochwertigem Klang, ohne externe Lautsprecher anschließen zu müssen.



USB Hub

Der in den AOC-Monitoren integrierte USB-Hub sorgt für Benutzerfreundlichkeit und Zweckmäßigkeit auf Ihrem Schreibtisch. Die seitlichen Anschlüsse sind leicht erreichbar, auch wenn Sie diese nicht sehen; Sie vergeuden keine Zeit mehr, auf der Rückseite des PCs nach einem freien USB-Anschluss zu suchen.



Low Blue Light

Kurzwelliges blaues Licht kann den Augen schaden. Die AOC Low Blue Light-Technologie blockiert schädliche blaue Lichtstrahlen, ohne dass sich dadurch die dargestellte Farbe ändert. Andere Verfahren zum Reduzieren von blauem Licht verwenden Filter oder veränderte Einstellungen, was jedoch zu dunklen/gelblichen Bildern führt.



Flicker Free

Die AOC Flicker-Free Technologie nutzt ein DC (Gleichstrom) Panel mit Hintergrundbeleuchtung, das flackerndes Licht verringert. Augenbelastungen und - ermüdungen werden auf ein Minimum reduziert, daher können Sie lange, intensive Spielsitzungen komfortabel genießen!

ALLGEMEIN	
Modellname	22E2UMF
Marke	AOC
Kanal	B2B
Produktlinie	Essential-Line
Designfamilie	E2
EAN	4038986122092

DISPLAYINFORMATIONEN	
Bildschirmgröße (Zoll)	21,5
Bildschirmgröße (cm)	54,6
Flach / Curved	Flach
Displayhärte	3H
Panelbehandlung	Antiglare (AG)
Pixelabstand (mm)	0,2493
Pixel pro Zoll	102,0
Panelauflösung	1920x1080
Seitenverhältnis	16:9
Panel-Typ	VA
Art der Hintergrundbeleuchtu	WLED
Max Bildwiederholrate	75 Hz
Reaktionszeit GtG	4ms
Statisches Kontrastverhältnis	3000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178
Displayfarben	16,7 Millionen
Brightness in nits	250 cd/m²
Lokale Dimmbereiche	Global Dimming

VIDEOMERKMALE	
Sync-Technologie (VRR)	Adaptive Sync
Digitale Signalfrequenz vertikal	48-75Hz
Digitale Signalfrequenz horizontal	30-85Khz
Blue Light- Technologie	Low Blue Light
Farbraum (sRGB) CIE 1931 %	100,9
Flicker-Free	Flicker Free

GEHÄUSEINFORMATIONEN	
Randfarbe (vorne)	Schwarz
Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz
Gehäuseoberfläche (hinten)	Textur
Abnehmbarer Ständer	Ja
Lautsprecherleistung	2 W x 2
Built-in speakers fire direction	Back fire
Kensington- Schloss	Ja
Vesa- Wandbefestigung	100x100

ERGONOMIE	
Kippen	-5~35°
Höhenverstellung (mm)	150mm
Schwenken	-175/175
Neigen	-90°~90°

NACHHALTIGKEIT	
TCO-zertifiziert	Yes
Energy Star	Energy star 8
EPEAT	Gold
ECMA Öko- Erklärung	Ja
Kohlenstoff- Fußabdruck des Produkts (PCF)	Ja
WEEE	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja
HF	Ja
Gehäuse PVC/BRF-Frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Recycelbares Verpackungsmaterial	100 % recycelbar
Recycelter Kunststoff (Post- Consumer)	85%
Low Halogen	Ja
CEC	Ja
Carton material	Paper

STROMVERBRAUCH		
Stromversorgung	Intern	
Stromverbrauch ein (Energy Star- Testmethode) in Watt	12,85	
Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5	
Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,3	
Energieklasse	D	

EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN	
СВ	Ja
CE	Ja
TÜV-GS- Kennzeichnung	Ja
ISO 9241-307	Ja
EAC	Ja
FCC	Ja

KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN		
HDMI	HDMI 1.4 x 1	
Digitales HDCP (HDMI-Version)	HDCP 1.4	
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1	
USB-Hub	Ja	
USB-Typ nachgeschaltete Ausgänge	4	
USB- Schnellladeanschlus	Ja s	
Audioausgang	1x Audio out	
DP HDCP version	HDCP 1.4	
USB Type upstream	1 x USB3.2 type B Gen 1, 5 Gbit/s	
USB-Generation	USB 3.2 (Gen 1)	
D-SUB (VGA)	1x	

PRODUKTMASSE	
Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	492.1 × 386.1~474.3 × 200.1
Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm	492.1 × 290.2 × 51.1
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	559 × 520 x 127
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	6,69
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	4,39
Produkt ohne Standfuß (in kg)	2,63

PAKETINHALT	
HDMI-Kabel	1.8
DisplayPort-Kabel	1.8
Netzkabel	Ja
Netzkabel C13	1.8

SONSTIGE INFORMATIONEN		
Garantiezeitraum	3 Jahre	