

Erweitern Sie Ihre Sicht mit dem Q27E4U 27“ QHD-Monitor mit 120Hz, Höhenverstellbarkeit und 5 Jahren Garantie

Der Q27E4U 27“ QHD-Monitor bietet eine atemberaubende Auflösung von 2560 x 1440 und eine reibungslose Bildwiederholfrequenz von 120 Hz für eine perfekte Leistung. Genießen Sie ergonomischen Komfort mit dem höhenverstellbaren Standfuß und schützen Sie Ihre Augen mit der hardwarebasierten Anti-Blaulicht-Technologie. Der Q27E4U ist auf Zuverlässigkeit und langfristige Nutzung ausgelegt und wird mit einer beeindruckenden 5-Jahres-Garantie geliefert, was ihn zur perfekten Wahl für die Arbeit macht.



Merkmale



QHD-Auflösung

Mit 2560 x 1440 Auflösung bietet Quad HD (QHD) überragende Bildqualität und scharfe Bilder, die selbst die feinsten Details zeigen. Das Widescreen-Seitenverhältnis von 16:9 bietet viel Platz, um sich auszubreiten und zu arbeiten, außerdem ermöglicht es Ihnen, Spiele oder Filme in ihrer Originalgröße zu genießen.



120Hz Bildwiederholraten

Gönnen Sie sich die doppelte Bildfrequenz anderer Monitore und sagen Sie Tschüss zu Bild-Rucklern und unscharfen Bewegungen. Mit einer Wiederholfrequenz von 120 Hz wird jedes Bild scharf mit nahtlosen Übergängen gerendert, sodass Sie Ihre Schüsse exakt platzieren und Hochgeschwindigkeitsrennen im vollen Umfang genießen können.



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.



Anti-lumière bleue

AOC hat eine innovative Lösung entwickelt, um vor den schädlichen Auswirkungen von blauem Licht von Computerbildschirmen zu schützen. Die Anti-Blue Light-Technologie von AOC ist revolutionär, da sie die Intensität und Stärke des blauen Lichts reduziert und gleichzeitig echte Farben und Klarheit beibehält.

ALLGEMEIN		VIDEOMERKMALE		NACHHALTIGKEIT																																																											
Modellname	Q27E4U	Sync-Technologie (VRR)	Adaptive Sync	TCO-zertifiziert	Yes																																																										
Marke	AOC	HDR (High Dynamic Range)	HDR Mode	Energy Star	Energy star 8																																																										
Kanal	B2B	Blue Light-Technologie	Anti Blue Light	EPEAT	Yes																																																										
Produktlinie	Essential-Line	Farbraum (sRGB) CIE 1976 %	121,9	ECMA Öko-Erklärung	Ja																																																										
Designfamilie	E4	Flicker-Free	Flicker Free	Kohlenstoff-Fußabdruck des Produkts (PCF)	Ja																																																										
EAN	4038986182812			WEEE	Ja																																																										
DISPLAYINFORMATIONEN		GEHÄUSEINFORMATIONEN		REACH-konform																																																											
Bildschirmgröße (Zoll)	27,0	Randfarbe (vorne)	Schwarz	RoHS-konform	Ja																																																										
Bildschirmgröße (cm)	68,6	Gehäusefarbe (hinten)	Schwarz	HF	Ja																																																										
Flach / Curved	Flach	Gehäuseoberfläche (hinten)	Textur	Gehäuse PVC/BRF-Frei	Ja																																																										
Displayhärt	3H	Abnehmbarer Ständer	Ja	Quecksilberfrei	Ja																																																										
Panelbehandlung	Antiglare (AG)	Lautsprecherleistung	2 W x 2	Recycelbares Verpackungsmaterial	100 % recycelbar																																																										
Pixelabstand (mm)	0,2331	Built-in speakers fire direction	Down fire	Halogen free	Ja																																																										
Pixel pro Zoll	109,0	Kensington-Schloss	Ja	Carton material	Paper																																																										
Panelauflösung	2560x1440	Vesa-Wandbefestigung	100x100	STROMVERBRAUCH																																																											
Seitenverhältnis	16:9	ERGONOMIE		Panel-Typ	IPS	Kippen	-5/30	Stromversorgung	Intern	Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED	Höhenverstellung (mm)	150mm	Stromverbrauch ein (Energy Star-Testmethode) in Watt	21,53	Max Bildwiederholrate	120 Hz	Schwenken	175°±5	Stromverbrauch (typisch) in Watt	31,0	Reaktionszeit GtG	4ms	Neigen	-90°~90°	Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,3	Statisches Kontrastverhältnis	1500:1			Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,3	Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1			Energieklasse	D	Betrachtungswinkel (CR10)	178/178					Displayfarben	16.7M (6bits+FRC)					Brightness in nits	350 cd/m2					Lokale Dimmbereiche	Global Dimming				
Panel-Typ	IPS	Kippen	-5/30	Stromversorgung	Intern																																																										
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED	Höhenverstellung (mm)	150mm	Stromverbrauch ein (Energy Star-Testmethode) in Watt	21,53																																																										
Max Bildwiederholrate	120 Hz	Schwenken	175°±5	Stromverbrauch (typisch) in Watt	31,0																																																										
Reaktionszeit GtG	4ms	Neigen	-90°~90°	Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,3																																																										
Statisches Kontrastverhältnis	1500:1			Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,3																																																										
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1			Energieklasse	D																																																										
Betrachtungswinkel (CR10)	178/178																																																														
Displayfarben	16.7M (6bits+FRC)																																																														
Brightness in nits	350 cd/m2																																																														
Lokale Dimmbereiche	Global Dimming																																																														

EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN

CB	Ja
CE	Ja
TÜV-GS-Kennzeichnung	Ja
TÜV Ergo	Ja
EAC	Ja
FCC	Ja

PRODUKTMASSE

Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	616 × 398.7~548.7 × 222
Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm	616 × 361.5 × 50.5
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	730 x 480 x 139
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	9,05
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	6,15
Produkt ohne Standfuß (in kg)	4,14

KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN

HDMI	HDMI 2.0 x 1
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
USB-Hub	Ja
USB-Typ nachgeschaltete Ausgänge	4
USB-Schnellladeanschluss	Ja
Audioausgang	1x Audio out
USB Type upstream	1 x USB3.2 type B Gen 1, 5 Gbit/s
USB-Generation	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit

PAKETINHALT

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

SONSTIGE INFORMATIONEN

Garantiezeitraum	5 Jahre
------------------	---------