



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.

Drei-Jahres-Garantie

AOC steht hinter der Qualität jedes einzelnen Monitors und bietet daher eine großzügige Drei-Jahres-Garantie ab dem ursprünglichen Kaufdatum. Innerhalb der Garantiezeit werden alle AOC-Displays mit Herstellungsfehlern oder fehlerhaften Komponenten repariert oder ohne zusätzliche Kosten ersetzt.

ALLGEMEIN	
Modellname	E2460PXDA
Kanal	B2B
Produktlinie	Pro-Line
Designfamilie	60 ID
Einführungsdatum (ETA)	31.12.2014
EAN	4038986143738

DISPLAYINFORMATIONEN	
Bildschirmgröße (Zoll)	24,0
Flach / Curved	Flach
Displayhärte	3H
Pixelabstand (mm)	276,0
Panelauflösung	1920x1200
Panel-Typ	TN
Art der Hintergrundbeleuchtung	WLED
Max Bildwiederholrate	60 Hz
Reaktionszeit GtG	5ms
Statisches Kontrastverhältnis	1000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	20M:1
Betrachtungswinkel (CR10)	170/160
Displayfarben	16,7 Millionen
Brightness in nits	250 cd/m2

ERGONOMIE	
Höhenverstellung (mm)	130mm
Neigen	Yes

NACHHALTIGKEIT	
TCO-zertifiziert	6
WEEE	Ja
RoHS-konform	Ja

STROMVERBRAUCH	
Stromversorgung	Intern
Stromverbrauch ein (Energy Star-Testmethode) in Watt	30,0
Stromverbrauch (Standby) in Watt	0,5
Stromverbrauch (Aus) in Watt	0,5

EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN	
CE	Ja
TÜV-GS-Kennzeichnung	Ja
EAC	Ja
FCC	Ja
Microsoft WHQL	Ja
Pixelrichtlinie	ISO 9241-307

KONNEKTIVÄTSMATIONEN	
HDMI	HDMI 1.4 x 1

PRODUKTMASSE	
Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm	400.4(H) x 551.4(W) x 221(D)
Verpackungsmaße (BxHxT) mm	186(H) x 680(W) x 455(D)
Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg)	7,69
Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)	5,812

SONSTIGE INFORMATIONEN	
Garanzzeitraum	3 Jahre