



U27B3M

27-tommer UHD-skærm med VA-panel, HDR10, AdaptiveSync og øjenkomfortfunktioner

Forbedre din seeroplevelse med AOC U27B3M. Denne 27" UHD-skærm har et VA-panel med dybe kontraster, fyldige farver og en opdateringshastighed på 60 Hz med jævn grafik. Nyd klare billeder takket være AdaptiveSync-teknologi og HDR10-støtte. Skærmens lavt blå lys og flimмерfri teknologi reducerer belastningen af øjnene, som gør den perfekt til langvarig brug. Den normale fod sikrer stabilitet, og skærmen bliver en pålidelig del af din arbejdsplads.

GENERELT

Modelnavn	U27B3M
EAN	4038986181525
Kanal	B2C
Produktserie	Basic-line
Designfamilie	B3
Lanceringsdato (ETA)	12-06-2024

SKÆRM	
Skærmstørrelse (tommer)	27
Skærmstørrelse (cm)	68,6
Flat/buet	Flad
Display-hårdhed	3H
Panelbehandling	Antiglare (AG)
Panelopløsning	3840x2160
Opløsningsnavn	UHD
Billeformat	16:9
Paneltype	VA
Baggrundsbelysningstype	WLED
Max Opdateringsrate	60 Hz
Responstid GtG	4 ms
Statisk kontrastforhold	3500:1
Dynamisk kontrastforhold	20M:1
Visningsvinkel (CR10)	178/178
Displayfarver	1.073B (8bits+FRC)
Brightness in nits	300 cd/m2

YDRE	
Rammetype (forside)	3-sidet kantløst
Rammefarve (forside)	Sort
Rammefinish (forside)	Mat
Kabinetfarve (bagside)	Sort
Kabinetfinish (bagside)	Mat

ERGONOMI	
Vesa-vægmontering	100x100
Vippe	-5/20

FORBINDELSE OG MULTIMEDIER	
HDMI	HDMI 2.0 x 2
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
USB-hub	-

MULTIMEDIER

Højtalereffekt	2 W x 2
Lydudgang	Hovedtelefon ud (3,5 mm)

FUNKTIONER

Sync-teknologi (VRR)	Adaptive Sync
Blåt lys-teknologi	Lavt blåt lys
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	No
Kensington-lås	✓

STRØM / MILJØ

Strømforsyning	Intern
Strømkilde	100 - 240V 50/60Hz
Strømforbrug standby i watt	0,3
Strømforbrug slukket i watt	0,3

PRODUKTDIMENSIONER

Produktdimensioner inkl. base (BxHxD)	614 x 460 x 229.8
Produktdimensioner ekskl. base (BxHxD) mm	614 x 363.8 x 45.5
Pakke dimensioner (BxHxD) mm	690 x 453 x 142
Bruttovægt inkl. pakke (i kg)	6,37
Nettovægt ekskl. pakke (i kg)	3,79
Produkt uden fod (kg)	3,34

ÆSKENS INDHOLD

HDMI-kabel	1.5
------------	-----