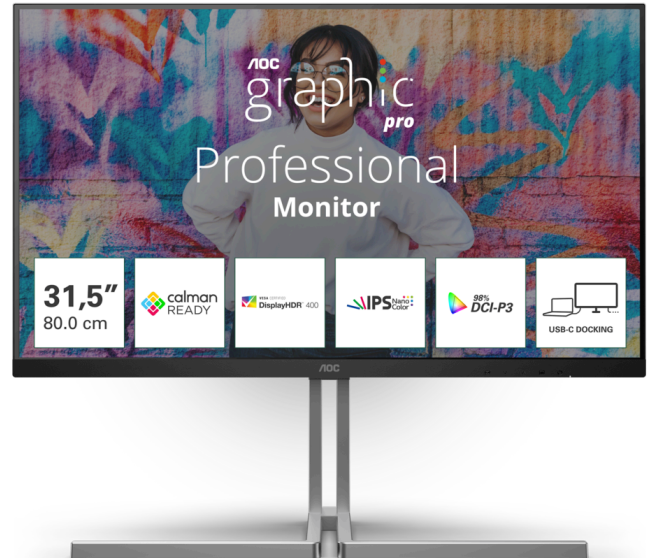


Progettato con precisione per offrire una grafica eccellente, grazie alla precisione della calibrazione hardware (Delta E < 2), alla calibrazione Calman Ready e al display UHD Nano IPS

L'AOC Graphic Pro U32U3CV consente di ottenere un'incredibile fedeltà cromatica fin dall'inizio, grazie alla calibrazione hardware che consente di ottenere un Delta E < 2 (sRGB). La funzione Calman Ready consente di modificare con semplicità le impostazioni per ottenere le massime prestazioni. Con una copertura completa del 100% degli spazi colore sRGB e Rec 709, e una straordinaria copertura del 98% dello spazio colore DCI P3, è realizzato su misura per l'editing grafico e fotografico, offrendo una qualità superiore rispetto ai monitor standard. La sua precisione Delta E < 2 garantisce un rendering cromatico di grande precisione, che va oltre ciò che l'occhio umano è in grado di percepire. Grazie al display UHD Nano IPS, al Vesa DisplayHDR 400, alla docking station USB-C e al design elegante, è la scelta definitiva per i professionisti.



Caratteristiche



graphic
pro

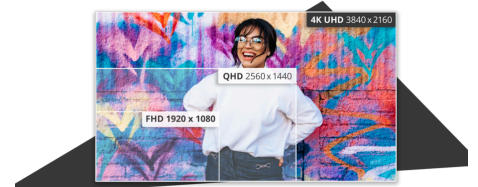
Graphic Pro

Monitor più grande, più luminoso e migliore per liberare la creatività. I monitor AOC U3 Graphic Pro trasmettono colori sorprendenti e accurati, dettagli nitidi e movimenti fluidi per soddisfare le esigenze dei professionisti creativi che lavorano con immagini di alta qualità. Anche la configurazione, la regolazione e la connessione ai tuoi dispositivi sono semplici.



Red Dot Winner 2023

Il monitor AOC U3 Graphic Pro ha vinto nella categoria design del prodotto. Il Red Dot Award è tra i concorsi internazionali più apprezzati per il design del prodotto, il design della comunicazione e i concetti di design.



Risoluzione UHD (4K)

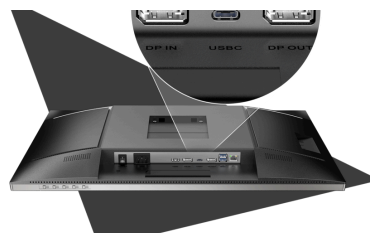
La risoluzione 4K Ultra High-Definition (3840 x 2160) offre una qualità delle immagini estremamente nitida e consente agli utenti di vedere più cose sullo schermo contemporaneamente. Ciò fornisce più spazio sullo schermo e mostra più dettagli per immagini più nitide e brillanti. Che si tratti di lavorare su una bellissima foto, su un progetto o anche solo su un utilizzo produttivo, gli utenti rimarranno stupiti dall'immagine reale e nitida che solo un display UHD può fornire.



VESA CERTIFIED
DisplayHDR

Vesa Certified DisplayHDR™ 400

Anche il livello più basso della funzionalità High Dynamic Range (HDR) rappresenta un miglioramento significativo per i comuni monitor. La luminosità di picco di 400 cd/m² consente al display di affinare la qualità delle immagini con un ampio spettro cromatico e un contrasto più diversificato. La certificazione VESA garantisce ricchezza di dettagli e rappresentazioni realistiche di giochi e film.



USB-C

Connessioni semplici con un solo cavo. La connessione USB-C offre la funzione DisplayPort Alternate Mode per il trasferimento di segnali video ad alta risoluzione da un notebook al monitor; al tempo stesso, si può ricaricare la batteria del notebook dal monitor tramite alimentazione USB.



Others

98% DCI-P3

La linea AOC Graphic Pro offre una copertura DCI-P3 del 98%, sRGB del 100% e Rec. 709 del 100%, perfetta per i creatori che richiedono colori fedeli e una precisione eccezionale in ogni progetto.

GENERALE	
Nome modello	U32U3CV
Marchio	AOC
Canale	B2B
Linea di prodotti	Linea Ultra
Famiglia di prodotti	U3
Data di lancio stimata	15/04/2024
Codice EAN	4038986112086

INFORMAZIONI SUL DISPLAY	
Dimensione schermo (in pollici)	31,5
Dimensione schermo (in cm)	80,0
Piatto / Curvo	Piatto
Raggio di curvatura	Flat
Durezza display	3H
Trattamento del pannello	Antiriflesso (AG)
Dot pitch (mm)	0,18159
Pixel per pollice	140,0
Risoluzione del pannello	3840x2160
Formato	16:9
Tipo di pannello	Nano IPS
Tipo di retroilluminazione	WLED
Max Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Tempo di risposta (GtG)	4 ms
Rapporto di contrasto statico	1000:1
Rapporto di contrasto dinamico	50M:1
Angolo di visione (CR10)	178/178
Colori del display	1.073B (8bits+FRC)
Luminosità in nit	HDR 400 nits
Zone di dimming locale	Local Dimming

CARATTERISTICHE VIDEO	
Tecnologia di sincronizzazione (VRR)	Adaptive Sync
Frequenza del segnale digitale verticale	23-75Hz
Frequenza del segnale digitale orizzontale	30K-140KHz
HDR (High Dynamic Range)	VESA Certified DisplayHDR™ 400
Tecnologia Blue Light	Anti Blue Light
Multiview (PbP, PiP)	PiP+PbP
Spazio colore (sRGB) CIE 1931%	135,3
Flicker-Free	Flicker Free
KVM	Yes

INFORMAZIONI SUL CORPO	
Colore cornice (anteriore)	Nero, Argento
Colore del corpo (retro)	Nero
Finitura del corpo (retro)	Testurizzato
Potenza altoparlanti	3 W x 2
Blocco di sicurezza Kensington	Sì
Supporto per montaggio a muro Vesa	100x100

ERGONOMIA	
Inclinazione	-6.5° ~ 23°
Regolazione altezza (mm)	150mm
Rotazione	-15° ~15°
Orientamento	-90° ~ 90°

SOSTENIBILITÀ	
Certificato TCO	Yes
Energy Star	Energy star 8
EPEAT	Gold
Dichiarazione ecologica ECMA	Sì
Impatto ecologico del prodotto (PCF)	Sì
WEEE	Sì
Conformità REACH	Sì
Conformità RoHS	Sì
HF	Sì
Involucro senza PVC/BFR	Sì
Senza mercurio	Sì
Materiale di imballaggio riciclabile	100% riciclabile
Materiale di imballaggio riciclato	Cartone riciclato > 80%
Plastica riciclata post-consumo	85%
Low Halogen	Sì
Carton material	Paper
Carton material print	Water Print (Brown Carton)

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavo HDMI	1.8
Cavo DisplayPort	1.8
Da USB-C a C/A	1.2
Cavo di alimentazione	Sì
Cavo di alimentazione C13	1.8

ALTRE INFORMAZIONI	
Periodo di validità della garanzia	3 anni

CONSUMO ENERGETICO	
Alimentatore	Interno
Consumo energetico da acceso (metodo di prova Energystar) in W	30,37
Consumo energetico in standby in W	0,3
Consumo energetico da spento in W	0,3
Classe energetica	F

CONFORMITÀ NORMATIVA	
CB	Sì
CE	Sì
Certificazione TUV-GS	Sì
EAC	Sì
FCC	Sì
Microsoft WHQL	Sì
Politica sui pixel	ISO 9241-307
UKCA	Sì

INFORMAZIONI SULLA CONNETTIVITÀ	
HDMI	HDMI 2.0 x 2
HDCP digitale (versione HDMI)	HDCP 2.2
DisplayPort	DisplayPort 1.4 x 1
Tipo USB in ingresso	USB-A x4, USB-C x1 (Power supply up to 15W)
Porta di ricarica rapida USB	Sì
Uscita audio	1x Audio out
DP HDCP version	HDCP 1.4/2.2
USB Type upstream	1x USB-C (DP Alt Mode), USB-C PD: 96W
Generazione USB	USB 3.2 (Gen 2), 10 Gbit/s
RJ45	1x 10M/100M/1G

DIMENSIONI DEL PRODOTTO	
Dimensioni del prodotto incl. base (LxAxP) mm	714.4 x(459.3~609.3) x 258.6
Dimensioni del prodotto escl. base (LxAxP) mm	714.4 x 422.3 x 52.5
Dimensioni della confezione (LxAxP) mm	930 x 510 x 161
Peso lordo incl. imballaggio (in kg)	12,58
Peso netto escl. imballaggio (in kg)	8,46
Prodotto senza piedistallo (kg)	6,34

DICHIARAZIONE LEGALE

Il monitor potrebbe avere un aspetto diverso rispetto alle immagini esemplificative. I prodotti, gli accessori e i cavi forniti con il prodotto possono variare per tipologia, quantità e/o specifiche in base ai requisiti del Paese o della regione di riferimento. Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. Le funzionalità sopra descritte possono variare in base alle effettive condizioni d'uso dell'utente. Questo prodotto è venduto con una garanzia limitata del produttore. Fare riferimento ai termini della garanzia per i dettagli sulla copertura. Tutti i diritti riservati.