



## AOC U32P2CA Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero



Marchio : AOC

Codice prodotto: U32P2CA

Nome del prodotto : U32P2CA

Screen size (inch) 31.5, Panel resolution 3840x2160, Refresh rate 60 Hz, Panel type VA, USB-C connectivity USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W), HDMI HDMI 2.0 x 2, Display Port DisplayPort 1.2 x 1, D-SUB (VGA) 0x, DVI 0x, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC U32P2CA Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero:

### Monitor da 31,5" dedicato alla produttività con risoluzione 4K UHD, USB-C con Power Delivery e Adaptive Sync

L'AOC U32P2CA garantisce produttività, facilità d'uso, versatilità e comfort per lunghe ore davanti allo schermo. È dotato di USB-C con Power Delivery da 65 W, quattro USB 3.2, due porte HDMI e un pannello VA da 31,5" con ampi angoli di visione, Clear Vision e risoluzione 4K UHD. Predisposto per il gaming, questo monitor offre anche un gameplay fluido grazie alla tecnologia Adaptive Sync.



#### Display

Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel
Tipologia HD *	4K Ultra HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	VA
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>
Tempo di risposta *	4 ms
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3840 x 2160
Modalità video supportate	1080p, 1440p, 2160p
Formato	4:3, 16:9
Rapporto di contrasto *	3000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1
Tempo massimo di refresh *	60 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,18159 x 0,18159 mm
Range di scansione orizzontale	30 - 140 kHz
Intervallo di scansione verticale	40 - 60 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm

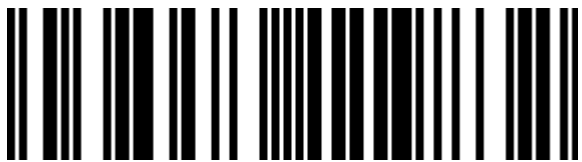
#### Connettività

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Uscite per cuffie	1
Connessione cuffia	3,5 mm
Commutatore KVM integrato	✓
Jack DC-in	✓
Mobile High-Definition Link (MHL)	✗

#### Ergonomia

Montaggio standard VESA *	✓
Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Blocco cavo *	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza *	✓
Altezza regolabile (max)	15 cm
Rotazione	✓
Girevole	✓
Angolo di rotazione	-180 - 180°
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 21,5°
On Screen Display (OSD)	✓
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, SER
Numero di lingue OSD	16

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Durezza della superficie	3H	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Profondità colore	8 bit	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Gamma cromatica standard	Adobe RGB	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	39 kWh
Copertura sRGB (tipica)	119%	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	55 kWh
Copertura RGB Adobe	88%	Consumi *	57 W
<b>Prestazione</b>		Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumo energetico (max)	110 W
AMD FreeSync *	✗	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Ricarica rapida	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tecnologia flicker-free	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia Low Blue Light	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	695310
<b>Multimediale</b>		Adattatore esterno	✗
Numero di altoparlanti	2	<b>Condizioni ambientali</b>	
Potenza in uscita (RMS)	3 W	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Altoparlanti incorporati *	✓	Intervallo di temperatura	-25 - 55 °C
Microfono incorporato	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
Fotocamera integrata *	✗	Umidità	5 - 93%
<b>Design</b>		Altitudine di funzionamento	0 - 5000 m
Posizionamento di mercato *	Business	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Colore del prodotto *	Nero	<b>Dimensioni e peso</b>	
Design senza telaio	✓	Larghezza (con supporto)	714,8 mm
Cornice anteriore	Nero	Profondità (con supporto)	275,1 mm
Supporto staccabile	✓	Peso (con supporto)	10,1 kg
Colore piedi	Nero	Larghezza (senza supporto)	714,8 mm
<b>Connettività</b>		Profondità (senza supporto)	55,7 mm
Hub USB integrato *	✓	Altezza(senza supporto)	425,2 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (senza supporto)	9,8 kg
Numero di porte USB tipo C a monte	1	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Larghezza imballo	810 mm
Modalità alternativa DisplayPort	✓	Profondità imballo	224 mm
USB di Tipo C		Altezza imballo	538 mm
Alimentazione USB	✓	Peso dell'imballo	12,8 kg
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Tipo di imballo	Scatola
Porta DVI	✗	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
HDMI *	✓	Stand incluso	✓
Quantità porte HDMI	2	Cavi inclusi	AC, DisplayPort
Versione HDMI	2.0	Lunghezza del cavo DisplayPort	1,8 m
Quantità DisplayPorts	1	<b>Altre caratteristiche</b>	
versione DisplayPort	1.2	Compatibilità	VESA-P2
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
		Certificati di conformità	WEEE
		Effetti della luce	✗
		Certificazione	ISO
<b>Dati logistici</b>		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4038986119832

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.