

## ASUS ProArt OLED PA32UCDM Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD QD-OLED Argento

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ProArt  
OLED

**Codice prodotto:** 90LM03HE-  
B01K70

**Nome del prodotto :** ProArt  
OLED PA32UCDM

ASUS ProArt OLED PA32UCDM. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QD-OLED, Tempo di risposta: 0,1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Argento



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")	Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Alimentazione USB	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Fornitura di alimentazione USB fino a	96 W
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDMI *	✓
Tecnologia display *	QD-OLED	Quantità porte HDMI	1
Tipo di pannello *	OLED	Versione HDMI	2.1
Touch screen *	✗	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Luminosità del display (picco)	1000 cd/m <sup>2</sup>	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	HDCP	✓
Tempo di risposta *	0,1 ms	versione HDCP	2.3
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Ergonomia	
Schermo antiriflesso	✓	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto *	1500000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto (dinamico)	1500000:1	Montabile a parete	✓
Tempo massimo di refresh *	240 Hz	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Altezza regolabile (max)	13 cm
Dot Pitch	0,182 x 0,182 mm	Rotazione	✓
Densità di Pixel	140 ppi (punti per pollice)	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Dimensione visibile, orizzontale	69,9 cm	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, verticale	39,5 cm	Inclinazione	-5 - 20°
Frequenza scansione orizzontale	15 - 583 kHz	Picture-in-Picture	✓
Frequenza scansione verticale	48 - 240 Hz		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		

Display		Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400 True Black, Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Gamma cromatica standard	DCI-P3, sRGB	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Copertura sRGB (tipica)	100%	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	29 kWh
Gamma di colori DCI-P3	99%	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	38 kWh
Prestazione		Consumi *	32 W
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Multimediale		Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Numero di altoparlanti	2	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	717,3 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	228 mm
Design		Altezza (con supporto)	602,5 mm
Posizionamento di mercato *	Professionale	Peso (con supporto)	9 kg
Colore del prodotto *	Argento	Larghezza (senza supporto)	717,3 mm
Colore piedi	Argento	Profondità (senza supporto)	42,4 mm
Connettività		Altezza(senza supporto)	422,3 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (senza supporto)	6,5 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Dati su imballaggio	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	1	Larghezza imballo	820 mm
		Profondità imballo	282 mm
		Altezza imballo	577 mm
		Peso dell'imballo	16,6 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Mix
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	ASUS OLED Care



4711387564714



0197105564718



197105564718

### 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.