

## ASUS ProArt PA16USV Monitor PC 39,6 cm (15.6") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ProArt

**Codice prodotto:** 90LM09Z3-B01370

**Nome del prodotto :** PA16USV

ASUS ProArt PA16USV. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 170°, Angolo di visualizzazione (verticale): 170°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	USB di Tipo C	
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Alimentazione USB	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Fornitura di alimentazione USB fino a	7,5 W
Tecnologia display *	LCD	HDMI *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Quantità porte HDMI	1
Retroilluminazione a LED	✓	Versione HDMI	2.0
Touch screen *	✗	Numero porte 12G-SDI	1
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m²	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Tempo di risposta *	5 ms	HDCP	✓
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	versione HDCP	2.2
Schermo antiriflesso	✓	Ergonomia	
Forma dello schermo *	Piatto	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto di contrasto *	1200:1	Panel mounting interface 24/5000	
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Interfaccia per montaggio a pannello	75 x 75 mm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	170°	Montabile a parete	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	170°	Blocco cavo *	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dot Pitch	0,089 x 0,089 mm	Regolazione altezza *	✗
Densità di Pixel	282 ppi (punti per pollice)	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, orizzontale	34,4 cm	Inclinazione	20 - 70°
Dimensione visibile, verticale	19,4 cm	Gestione energetica	
Frequenza scansione orizzontale	27 - 135 kHz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Frequenza scansione verticale	30 - 60 Hz	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Dimensioni diagonale schermo (cm)	40 cm		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		

Display		Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	13 kWh
Gamma cromatica standard	sRGB	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	19 kWh
Copertura sRGB (tipica)	100%	Consumi *	15 W
Prestazione		Consumi (modalità spento)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
AMD FreeSync *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza (con supporto)	357,4 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	109,3 mm
Design		Altezza (con supporto)	242,5 mm
Posizionamento di mercato *	Professionale	Peso (con supporto)	1,4 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	357,4 mm
Connettività		Profondità (senza supporto)	26,6 mm
Hub USB integrato *	✓	Altezza(senza supporto)	224,9 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (senza supporto)	1,3 kg
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Dati su imballaggio	
Numero di porte upstream	1	Larghezza imballo	565 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Profondità imballo	365 mm
		Altezza imballo	170 mm
		Peso dell'imballo	6 kg
		Tipo di imballo	Scatola
Contenuto dell'imballo			
Stand incluso		✓	
Sostenibilità			
Certificati di sostenibilità		ENERGY STAR, EPEAT Gold, Forest Stewardship Council (FSC) Mix	



4711387406144

### 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.