

ASUS ProArt PA278QV Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ProArt **Codice prodotto:** 90LM05L1-B01370

Nome del prodotto : PA278QV

ASUS ProArt PA278QV. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5 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 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Quantità porte HDMI	1
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Versione HDMI	1.4
Tipologia HD *	Quad HD	Quantità DisplayPorts	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	versione DisplayPort	1.2
Tecnologia display *	LED	Quantità di Mini DisplayPort	1
Tipo di pannello *	IPS	Ingresso audio	✓
Touch screen *	✗	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Uscite per cuffie	1
Tempo di risposta	5 ms	Connessione cuffia	3,5 mm
Superficie display	Opaco	HDCP	✓
Forma dello schermo *	Piatto		
	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Ergonomia	
Risoluzioni grafiche supportate		Montaggio standard VESA *	✓
		Panel mounting interface 24/5000	
		Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
		Blocco cavo *	✓
		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Modalità video supportate	480p, 576p, 720p, 1080p	Regolazione altezza *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Regolazione altezza	15 cm
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Rotazione	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Girevole	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Inclinazione	-5 - 35°
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm	On Screen Display (OSD)	✓
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Croato, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, Ungherese, Indonesiano, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Tailandese, Turco
Dimensione visibile, diagonale	68,5 cm		
Frequenza scansione orizzontale	30 - 112 kHz		
Frequenza scansione verticale	46 - 75 Hz	Numero di lingue OSD	21

Display		Ergonomia	
RGB spazio colore	sRGB	Indicatori LED	✓
Copertura sRGB (tipica)	100%	Gestione energetica	
Prestazione		Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	32 kWh
AMD FreeSync *	✗	Consumi *	32,1 W
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Multimediale		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Altoparlanti incorporati *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Fotocamera integrata *	✗	Condizioni ambientali	
Numero di altoparlanti	2	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Design		Contenuto dell'imballo	
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica	Stand incluso	✓
Colore del prodotto *	Nero	Cavi inclusi	AC
Design senza telaio	✓	Dimensioni e peso	
Colore piedi	Nero	Larghezza (con supporto)	615 mm
Certificazione	Energy Star, BSMI, CB, CCC, CE, CEL level, CU, ErP, FCC, ISO-9241-307, J-MOSS, KCC, PSE, RoHS, TUV-Ergo, TUV-GS, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 7), RCM, TUV Flicker-free, KC, eStandby, TUV Low Blue Light, TCO, ICES-3, PC recycle	Profondità (con supporto)	226 mm
		Altezza (con supporto)	532 mm
Connettività		Peso (con supporto)	7,72 kg
Hub USB integrato *	✓	Larghezza (senza supporto)	615 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità (senza supporto)	51 mm
Numero di porte upstream	1	Altezza(senza supporto)	372 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Peso (senza supporto)	4,96 kg
Porta DVI	✓	Dati su imballaggio	
Quantità porte DVI-D	1	Larghezza imballo	735 mm
HDMI *	✓	Profondità imballo	216 mm
		Altezza imballo	464 mm
		Peso dell'imballo	10,8 kg
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	384209
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4718017603614



0192876603611



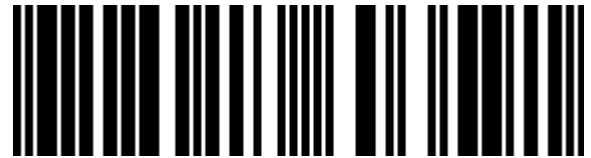
192876603611



0192876575260



192876575260



4718017603591



4718017575263

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.