

ASUS ProArt PA328CGV LED display 81,3 cm (32") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto: ProArt **Codice prodotto:** 90LM06R1-B01170

Nome del prodotto :
PA328CGV



ASUS ProArt PA328CGV. Dimensioni schermo: 81,3 cm (32"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, 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 *	81,3 cm (32")	Fornitura di alimentazione USB fino a	90 W
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	HDMI *	✓
Tipologia HD *	Quad HD	Quantità porte HDMI	2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	2.0
Tipo di pannello *	IPS	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia di retroilluminazione	LED	versione DisplayPort	1.4
Touch screen *	✗	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Luminosità del display (tipica)	450 cd/m ²	Uscite per cuffie	1
Tempo di risposta	5 ms	Connessione cuffia	3,5 mm
Superficie display	Opaco		
Forma dello schermo *	Piatto	Ergonomia	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Panel mounting interface 24/5000	
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo massimo di refresh *	165 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	Regolazione altezza	13 cm
Dot Pitch	0,277 x 0,277 mm	Rotazione	✓
Dimensione visibile, orizzontale	70,8 cm	Angolo di rotazione	90 - -90°
Dimensione visibile, verticale	39,9 cm	Girevole	✓
Frequenza scansione orizzontale	30 - 250 kHz	Angolo di rotazione	30 - -30°
Frequenza scansione verticale	48 - 165 Hz	Inclinazione regolabile	✓
RGB spazio colore	DCI-P3	Inclinazione	23 - -5°
Gamma di colori	95%	Gestione energetica	
Copertura sRGB (tipica)	100%	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G

Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Tecnologia flicker-free	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	40 kWh
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	80 kWh
Multimediale		Consumi *	28 W
Altoparlanti incorporati *	✓	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Fotocamera integrata *	✗	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Numero di altoparlanti	2	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Design		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica	Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (con supporto)	727,1 mm
Certificazione	TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light VESA DisplayHDR 600 AMD FreeSync Premium Pro Calman Verified	Profondità (con supporto)	245 mm
Connettività		Altezza (con supporto)	601,5 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso (con supporto)	11,7 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Larghezza (senza supporto)	727,1 mm
Numero di porte upstream	1	Profondità (senza supporto)	67,7 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Altezza (senza supporto)	428,1 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Peso (senza supporto)	7,15 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	840 mm
		Profondità imballo	280 mm
		Altezza imballo	516 mm
		Peso dell'imballo	16,8 kg
		Sostenibilità	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	702776
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4711081005797



0195553005784



195553005784

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.