



**Codice:** 90LM00X0-B02370

**EAN:** 4711081524847

**Model number:** PA328QV

## **ASUS ProArt PA328QV Monitor PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LED Nero**

### **Specifiche**

#### **Display**

Dimensioni diagonale schermo	80
Risoluzione del display	2560 x 1440
Tipologia HD	Quad HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LED
Tipo di pannello	IPS
Tipologia di retroilluminazione	LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	350
Tempo di risposta	5
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Rapporto di contrasto	1000:1
Tempo massimo di refresh	75
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	1,073 miliardi di colori
Dot Pitch	0,272 x 0,272
Dimensione visibile, orizzontale	69,8
Dimensione visibile, verticale	39,3
Frequenza scansione orizzontale	27 - 112

Frequenza scansione verticale	24 - 75
High Dynamic Range (HDR) supportato	Sì
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Gamma cromatica standard	sRGB
Gamma di colori	100
Copertura sRGB (tipica)	100
<b>Prestazione</b>	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
<b>Multimediale</b>	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	4
<b>Design</b>	
Colore del prodotto	Nero
Certificazione	TCO Certified TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light Calman Verified
<b>Connettività</b>	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	2
Versione HDMI	2.0
Quantità DisplayPorts	1
versione DisplayPort	1.2
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
HDCP	Sì
<b>Ergonomia</b>	
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza	13
Rotazione	Sì
Angolo di rotazione	-30 - 30
Girevole	Sì
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 23
<b>Gestione energetica</b>	
Classe di efficienza energetica (SDR)	F
Classe di efficienza energetica (HDR)	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	32
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore	39
Consumi	26,5
Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1047010
<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	AC, DisplayPort, HDMI
Guida rapida	Sì
<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza (con supporto)	714,8
Profondità (con supporto)	245
Altezza (con supporto)	595,6
Peso (con supporto)	11,5
Larghezza (senza supporto)	714,8
Profondità (senza supporto)	67,3



Mimmo Dormio Srl – Help Computer  
Viale Aldo Moro, 16  
Monopoli, BA 70043  
P.IVA: 06249960722 • CF: 06249960722

Altezza(senza supporto)	422,2
Peso (senza supporto)	7
<b>Dati logistici</b>	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210

**Prezzo: 0,00 €**