

ASUS ProArt PA328QV pantalla para PC 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Píxeles Quad HD LED Negro

Marca : ASUS

Familia de productos: ProArt

Código del producto:
90LM00X0-B02370

Nombre del producto :
PA328QV

ASUS ProArt PA328QV. Diagonal de la pantalla: 80 cm (31.5"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Píxeles, Tipo HD: Quad HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. Conector USB incorporado, Versión de conector USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	80 cm (31.5")	Versión de DisplayPort	1.2
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Píxeles	Salida de auriculares *	✓
Tipo HD *	Quad HD	HDCP	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ergonomía	
Tecnología de visualización *	LED	montaje VESA *	✓
Tipo de pantalla *	IPS	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tipo de retroiluminación	LED	Ranura para cable de seguridad *	✓
Pantalla táctil *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Brillo de la pantalla (típico)	350 cd / m ²	Ajustes de altura *	✓
Tiempo de respuesta *	5 ms	Altura ajustable (máx.)	13 cm
Pantalla antirreflectante	✓	Eje	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Giratorio	✓
Máxima velocidad de actualización *	75 Hz	Ángulo de giro (alcance)	-30 - 30°
Ángulo de visión, horizontal	178°	Ajuste de la inclinación	✓
Ángulo de visión, vertical	178°	Ángulo de inclinación	-5 - 23°
Número de colores de la pantalla *	1,073 billones de colores	Control de energía	
Tamaño de pixel	0,272 x 0,272 mm	Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
Tamaño visible, horizontal	69,8 cm	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Tamaño visible, vertical	39,3 cm	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	32 kWh
Frecuencia digital horizontal	27 - 112 kHz	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	39 kWh
Frecuencia digital vertical	24 - 75 Hz	Consumo energético *	26,5 W
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Consumo de energía (apagado)	0 W
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo de energía (ahorro)	0,5 W
Gama de colores estándar	sRGB		
Gama de colores	100%		
Cobertura sRGB (típica)	100%		

Desempeño		Control de energía	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✗	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Peso y dimensiones	
Multimedia		Ancho del dispositivo (con soporte)	714,8 mm
Número de altavoces	2	Profundidad dispositivo (con soporte)	245 mm
Potencia estimada RMS	4 W	Altura del dispositivo (con soporte)	595,6 mm
Altavoces incorporados *	✓	Peso (con soporte)	11,5 kg
Cámara incorporada *	✗	Ancho (sin base)	714,8 mm
Diseño		Profundidad (sin base)	67,3 mm
Color del producto *	Negro	Altura (sin base)	422,2 mm
Puertos e Interfaces		Peso (sin base)	7 kg
Conector USB incorporado *	✓	Contenido del embalaje	
Versión de conector USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Stand incluido	✓
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	4	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort, HDMI
HDMI *	✓	Guía de configuración rápida	✓
Número de puertos HDMI	2	Otras características	
Versión HDMI	2.0	Certificación	TCO Certified TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light Calman Verified
Cantidad de DisplayPorts	1	Datos logísticos	
		Código de Sistema de Armomización (SA)	85285210



4711081524847



0195553524858



195553524858



5715328234031

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.