

ASUS ProArt PA278QV 68,6 cm (27") 2560 x 1440 slikovnih pik Quad HD LED Črna

Blagovna znamka : ASUS

Družina izdelkov: ProArt

Koda izdelka: 90LM05L1-
B01370

Ime izdelka : PA278QV

ASUS ProArt PA278QV. Diagonala zaslona: 68,6 cm (27"), Ločljivost zaslona: 2560 x 1440 slikovnih pik, Tip HD: Quad HD, Tehnologija zaslona: LED, Površina zaslona: Mat, Odzivni čas: 5 ms, Razmerje izvirnega prikaza: 16:9, Zorni kot, vodoravno: 178°, Zorni kot, navpično: 178°. Vgrajeni zvočniki. Vgrajeno USB vozlišče, Različica USB vozlišča: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA pritrditev, Nastavitev višine. Barva izdelka: Črna



Zaslon		Vrata in vmesniki	
Diagonala zaslona *	68,6 cm (27")	Število vrat Mini DisplayPort	1
Ločljivost zaslona *	2560 x 1440 slikovnih pik	Avdio vhod	✓
Tip HD *	Quad HD	Izhod za slušalke *	✓
Razmerje izvirnega prikaza *	16:9	Izhodi za slušalke	1
Tehnologija zaslona *	LED	Povezljivost slušalk	3,5 mm
Vrsta panela *	IPS	HDCP	✓
Zaslon na dotik *	✗	Ergonomičnost	
Svetlost zaslona (običajna)	350 cd/m ²	VESA pritrditev *	✓
Odzivni čas	5 ms	Vezni vmesnik VESA	100 x 100 mm
Površina zaslona	Mat	Reža za blokado kabla *	✓
Oblika zaslona *	Raven	Reža za kabelsko ključavnico	Kensington
Podprte ločljivosti grafike	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)	Nastavitev višine *	✓
Podprti video načini	480p, 576p, 720p, 1080p	Nastavitev višine	15 cm
Razmerje kontrasta (tipično) *	1000:1	Vrtenje	✓
Razmerje kontrasta (dinamično)	100000000:1	Kot pivota	-90 - 90°
Marketinško ime razmerja dinamičnega kontrasta	SmartContrast	Obračanje	✓
Najvišja hitrost osveževanja *	75 Hz	Razpon kota vrtenja	-90 - 90°
Zorni kot, vodoravno	178°	Kot nagiba	-5 - 35°
Zorni kot, navpično	178°	Zaslonski prikaz (OSD)	✓
Prikaz število barv *	16,78 milijonov barv	Jeziki zaslonskega načina (OSD)	Poenostavljena kitajščina, Tradicionalna kitajščina, Hrvaščina, Češčina, Nemščina, Nizozemščina, Angleščina, Španščina, Francoščina, Madžarščina, Indonezijsščina, Italijanščina, Japonsščina, Korejščina, Poljski, Portugalščina, Romunščina, Ruski, Tajščina, Turščina
Razdalja med slikovnimi pikami	0,2331 x 0,2331 mm	Število OSD jezikov	21
Vidna velikost, vodoravno	59,7 cm	Kazalniki LED	✓
Vidna velikost, navpično	33,6 cm	Prilagoditev nagiba	✓
Vidna velikost, diagonalno	68,5 cm	Napajanje	
Digitalna vodoravna frekvenca	30 - 112 kHz	Razred energetske učinkovitosti (SDR) *	G
Digitalna navpična frekvenca	46 - 75 Hz	Poraba energije (SDR) na 1000 ur *	32 kWh
Barvni prostor RGB	sRGB	Poraba energije (običajno) *	32,1 W

Zaslon		Napajanje	
sRGB pokritost (tipično)	100%	Poraba energije (v stanju pripravljenosti) *	0,5 W
Zmogljivost		Poraba energije (v izklopljenem stanju)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Vhodna napetost izmeničnega toka	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✗	Vhodna frekvenca izmeničnega toka	50/60 Hz
Podpora prilagodljive sinhronizacije VESA	✓	Lestvica energetske učinkovitosti	A do G
Tehnologija brez utripanja	✓	Pogoji delovanja	
Tehnologija nizke modre svetlobe	✓	Temperatura obratovanja (T-T)	0 - 40 °C
Večpredstavnost		Temperatura skladiščenja (T-T)	-20 - 60 °C
Vgrajeni zvočniki *	✓	Vsebina paketa	
Vgrajena kamera *	✗	Stojalo priloženo	✓
Število zvočnikov	2	Kabli priloženi	AC
Nazivna moč RMS	4 W	Teža in dimenzije	
Oblika		Širina (s stojalom)	615 mm
Pozicioniranje na tržišču *	Grafično oblikovanje	Globina (s stojalom)	226 mm
Barva izdelka *	Črna	Višina (s stojalom)	532 mm
Oblika brez okvirja	✓	Teža (s stojalom)	7,72 kg
Barva podnožja	Črna	Širina (brez stojala)	61,5 cm
Certificiranje	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	Globina (brez stojala)	5,1 cm
		Višina (brez stojala)	37,2 cm
		Teža (brez stojala)	4,96 kg
Vrata in vmesniki		Podatki o pakiranju	
Vgrajeno USB vozlišče *	✓	Širina paketa	735 mm
Različica USB vozlišča	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Globina paketa	216 mm
Število upstream vrat	1	Višina paketa	464 mm
Število USB tip-A downstream vrat	4	Teža paketa	10,8 kg
Vrata DVI	✓	Trajnost	
Število vrat DVI-D	1	Certifikati trajnosti	RoHS, ENERGY STAR
HDMI *	✓	Logistični podatki	
Število vrat HDMI	1	Koda harmoniziranega sistema (HS)	85285210
Različica HDMI	1.4		
Število vhodov DisplayPort	1		
Različica DisplayPort	1.2		



4718017603614



0192876603611



192876603611

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.