

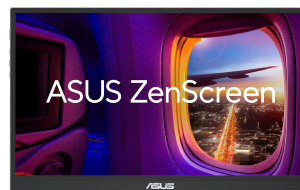
ASUS ZenScreen MQ16AHE Monitor PC 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel Full HD OLED Argento

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto:
ZenScreen

Codice prodotto: 90LM07SV-
B02170

Nome del prodotto :
MQ16AHE



ASUS ZenScreen MQ16AHE. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: OLED, Superficie display: Lucida, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Colore del prodotto: Argento

Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Tipologia HD *	Full HD	Alimentazione USB	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Fornitura di alimentazione USB fino a	10 W
Tecnologia display *	OLED	HDMI *	✗
Tipo di pannello *	OLED	Quantità delle porte mini HDMI	1
Tipologia di retroilluminazione	OLED	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Touch screen *	✗	Uscite per cuffie	1
Luminosità del display (picco)	400 cd/m ²	Connessione cuffia	3,5 mm
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Tempo di risposta *	1 ms	Ergonomia	
Superficie display	Lucida	Montaggio standard VESA *	✗
Forma dello schermo *	Piatto	Blocco cavo *	✗
Rapporto di contrasto *	100000:1	Regolazione altezza *	✗
Rapporto di contrasto (dinamico)	1000000:1	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	B
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (HDR) *	E
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	6 kWh
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	12 kWh
Dot Pitch	0,179 x 0,179 mm	Consumi *	15 W
Dimensione visibile, orizzontale	34,4 cm	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Dimensione visibile, verticale	19,4 cm		
Frequenza scansione orizzontale	24 - 83 kHz		
Frequenza scansione verticale	24 - 60 Hz		
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓		
Profondità colore	10 bit		
Gamma cromatica standard	DCI-P3		
Gamma di colori	100%		

Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
AMD FreeSync *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Modalità gioco	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1972251
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza (senza supporto)	358,7 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (senza supporto)	9 mm
Design		Altezza(senza supporto)	226 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Peso (senza supporto)	720 g
Colore del prodotto *	Argento	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	552 mm
		Profondità imballo	125 mm
		Altezza imballo	394 mm
		Peso dell'imballo	3,65 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	ASUS OLED Care, SPLENDID
		Certificazione	Energy Star TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light



4711387434895

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.

Publication date: 11-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date