

ASUS MB16AHV Monitor PC 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM0381-B02370

Nome del prodotto : MB16AHV

ASUS MB16AHV. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	USB di Tipo C	✓
Tipologia HD *	Full HD	Alimentazione USB	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Fornitura di alimentazione USB fino a	15 W
Tecnologia display *	LCD	HDMI *	✗
Tipo di pannello *	IPS	Quantità delle porte mini HDMI	1
Tipologia di retroilluminazione	LED	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Touch screen *	✗	HDCP	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	versione HDCP	1.4
Tempo di risposta	5 ms	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Superficie display	Opaco	Ergonomia	
Forma dello schermo *	Piatto	Regolazione altezza *	✗
Rapporto di contrasto *	800:1	Inclinazione regolabile	✓
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Inclinazione	15 - 35°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	B
Colori del display *	262.000 colori	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Dot Pitch	0,179 x 0,179 mm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	6 kWh
Dimensione visibile, orizzontale	34,4 cm	Consumi *	15 W
Dimensione visibile, verticale	19,4 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Prestazione		Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✗	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologie specifiche del marchio	SPLENDID	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia flicker-free	✗		
Tecnologia Low Blue Light	✓		

Multimediale		Gestione energetica	
Altoparlanti incorporati *	✘	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1663043
Fotocamera integrata *	✘		
Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (con supporto)	358 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (con supporto)	10 mm
Colore piedi	Nero	Altezza (con supporto)	225 mm
Connettività		Dati su imballaggio	
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	2	Larghezza imballo	450 mm
		Profondità imballo	114 mm
		Altezza imballo	297 mm
		Peso dell'imballo	2,1 kg
		Tipo di imballo	Scatola



4711387206492



0197105195455



197105195455



0197105206496



197105206496

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.