

ASUS MB14AC Monitor PC 35,6 cm (14") 1920 x 1080 Pixel Full HD Grigio

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM0631-B01170

Nome del prodotto : MB14AC



ASUS MB14AC. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Colore del prodotto: Grigio



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Full HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✗
Tipo di pannello *	IPS	Blocco cavo *	✗
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✗
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Indicatori LED	✓
Tempo di risposta *	5 ms	Gestione energetica	
Forma dello schermo *	Piatto	Classe di efficienza energetica (SDR) *	B
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 960, 1440 x 900 (WXGA+), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	5 kWh
Formato	16:9	Consumi *	7 W
Rapporto di contrasto *	700:1	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	419756
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Condizioni ambientali	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Dimensioni e peso	
Dot Pitch	0,16 x 0,16 mm	Larghezza (con supporto)	324,9 mm
Dimensione visibile, orizzontale	30,9 cm	Profondità (con supporto)	11,2 mm
Dimensione visibile, verticale	17,4 cm	Altezza (con supporto)	208 mm
Dimensione visibile, diagonale	35,6 cm	Peso (con supporto)	590 g
Prestazione		Dati su imballaggio	
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza imballo	392 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Profondità imballo	77 mm
Multimediale		Altezza imballo	257 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Peso dell'imballo	1,3 kg
Fotocamera integrata *	✗	Design	
Posizionamento di mercato *		Business	

Design		Contenuto dell'imballo	
Colore del prodotto *	Grigio	Cavi inclusi	Da USB tipo C a USB tipo C
Connettività		Altre caratteristiche	
Porta DVI	✘	Certificazione	BSMI, CB, CCC, CU, FCC, J-MOSS, KCC, UkrSEPRO, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), TUV Flicker-free, TUV Low Blue Light, RCM
HDMI *	✘		
Ingresso audio	✘		
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4718017690607



0192876690567



192876690567

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.