

## ASUS VS197DE Monitor PC 47 cm (18.5") 1366 x 768 Pixel WXGA Nero

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90LMF1001T02201C

**Nome del prodotto :** VS197DE

18.5" LED 1366 x 768, 200 cd/m<sup>2</sup>, 50000000:1, 5 ms, 2.6 kg, Nero  
 ASUS VS197DE. Dimensioni schermo: 47 cm (18.5"), Risoluzione del display: 1366 x 768 Pixel, Tipologia HD: WXGA. Tipologia display: LED. Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 90°, Angolo di visualizzazione (verticale): 65°. Montaggio standard VESA.  
 Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	47 cm (18.5")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	1366 x 768 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	WXGA	Interfaccia per montaggio a pannello	75 x 75 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Luminosità del display (tipica)	200 cd/m <sup>2</sup>	Regolazione altezza *	✗
Tempo di risposta	5 ms	Inclinazione regolabile	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione	-5 - 20°
Risoluzioni grafiche supportate	1366 x 768	On Screen Display (OSD)	✓
Formato	16:9		
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	90°	Consumi *	13,8 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	65°	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Dot Pitch	0,3 x 0,3 mm	Scala di efficienza energetica	Da A++ a E
Range di scansione orizzontale	30 - 80 kHz	Dimensioni e peso	
Intervallo di scansione verticale	55 - 75 Hz	Larghezza (con supporto)	447 mm
Compatibilità 3D	✗	Profondità (con supporto)	185 mm
Multimediale		Altezza (con supporto)	346 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Peso (con supporto)	2,6 kg
Fotocamera integrata *	✗	Dati su imballaggio	
Design		Larghezza imballo	495 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	114 mm
Certificazione	BSMI, CB, CCC, CE, C-Tick, ErP, FCC, Gost-R, J-MOSS, PSB, RoHS, UL/cUL, VCCI, WEEE, WHQL	Altezza imballo	421 mm
		Peso dell'imballo	3,9 kg
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR

Connettività		Dati logistici	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Porta DVI	✘	<b>Thin Client</b>	
HDCP	✘	Thin client installato	✘
Ingresso (alimentazione) AC	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
		Tipologia display	LED
		Sintonizzatore TV integrato	✘
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	A+



0886227339709



886227339709



4053162768192

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.