

ASUS VT168HR Monitor PC 39,6 cm (15.6") 1366 x 768 Pixel WXGA LED Touch screen Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM02G1-B04170

Nome del prodotto : VT168HR

ASUS VT168HR. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), Risoluzione del display: 1366 x 768 Pixel, Tipologia HD: WXGA, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 90°, Angolo di visualizzazione (verticale): 60°. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Montabile a parete	✓
Risoluzione del display *	1366 x 768 Pixel	Blocco cavo *	✓
Tipologia HD *	WXGA	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Regolazione altezza *	✗
Tecnologia display *	LED	Inclinazione regolabile	✓
Tipo di pannello *	TN	Inclinazione	-5 - 30°
Retroilluminazione a LED	✓	Gestione energetica	
Touch screen *	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	B
tecnologia touchscreen	Sistema capacitivo progressivo	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	6 kWh
Tecnologia touch	Multi-touch	Consumi *	8 W
Tempo di risposta	5 ms	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Schermo antiriflesso	✓	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Forma dello schermo *	Piatto	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Rapporto di contrasto *	400:1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Contenuto dell'imballo	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	90°	Stand incluso	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	60°	Cavi inclusi	AC, HDMI, Da USB tipo A a USB tipo B, VGA
Colori del display *	262144 colori	Dimensioni e peso	
Dot Pitch	0,252 x 0,252 mm	Larghezza (con supporto)	377,8 mm
Luminosità schermo	220 cd/m ²	Profondità (con supporto)	189,4 mm
Prestazione		Altezza (con supporto)	280,7 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Peso (con supporto)	1,51 kg
AMD FreeSync *	✗	Larghezza (senza supporto)	377,8 mm
Multimediale		Profondità (senza supporto)	44 mm
Fotocamera integrata *	✗		
Microfono incorporato	✗		

Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	235,9 mm
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	433,8 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Profondità imballo	122 mm
HDMI *	✓	Altezza imballo	349,7 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso dell'imballo	2,93 kg
Versione HDMI	1.4	Sostenibilità	
HDCP	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	908289
Ergonomia		Dati logistici	
Montaggio standard VESA *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Panel mounting interface 24/5000		Altre caratteristiche	
Interfaccia per montaggio a pannello	75 x 75 mm	Area di visualizzazione effettiva	344,23 x 193,54 mm



4711081368403



4711081388258

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.