

ASUS VP32UQ LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM06S0-B01E70

Nome del prodotto : VP32UQ

ASUS VP32UQ. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")	Hub USB integrato *	✗
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	HDMI *	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Quantità porte HDMI	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	2.0
Tipo di pannello *	IPS	Quantità DisplayPorts	1
Tipologia di retroilluminazione	LED	versione DisplayPort	1.2
Touch screen *	✗	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Uscite per cuffie	1
Tempo di risposta	5 ms	Connessione cuffia	3,5 mm
Schermo antiriflesso	✓	HDCP	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Risoluzioni grafiche supportate	3840 x 2160	Ergonomia	
Formato	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Blocco cavo *	✓
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Regolazione altezza *	✗
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Inclinazione	-5 - 8°
Dot Pitch	0,185 x 0,185 mm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, orizzontale	69,7 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Dimensione visibile, verticale	39,2 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Frequenza scansione orizzontale	31 - 133 kHz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	45 kWh
Frequenza scansione verticale	48 - 60 Hz	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	52 kWh
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumi *	32 W
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Prestazione		Consumi (modalità spento)	0,3 W
AMD FreeSync *	✓		
Supporto VESA Adaptive Sync	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Componente di sincronizzazione video	Sync-on-green (SOG)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Tecnologia flicker-free	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tecnologia Low Blue Light	✓	Contenuto dell'imballo	
Multimediale		Cavi inclusi	AC, HDMI
Altoparlanti incorporati *	✓	Guida rapida	✓
Fotocamera integrata *	✗	Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza (con supporto)	714,6 mm
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Profondità (con supporto)	201,8 mm
Design		Altezza (con supporto)	485,7 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	7,82 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	714,6 mm
Colore piedi	Nero	Profondità (senza supporto)	50,4 mm
		Altezza(senza supporto)	423,7 mm
		Peso (senza supporto)	6,2 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	800 mm
		Profondità imballo	140 mm
		Altezza imballo	528 mm
		Peso dell'imballo	9,8 kg
		Sostenibilità	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	404340
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4711081033035



0195553047753



195553047753



4711081033066

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.