

ASUS HA3281A Monitor PC 80 cm (31.5") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LCD Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM08X0-B01I70

Nome del prodotto : HA3281A

ASUS HA3281A. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 0,1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	80 cm (31.5")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Montabile a parete	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	OLED	Regolazione altezza *	✓
Touch screen *	✗	Regolazione altezza	13 cm
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Rotazione	✓
Tempo di risposta *	0,1 ms	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Schermo antiriflesso	✓	Girevole	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Angolo di rotazione	-30 - 30°
Rapporto di contrasto *	1000000:1	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione	-5 - 23°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	1,073 miliardi di colori	Gestione energetica	
Dot Pitch	0,182 x 0,182 mm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Dimensione visibile, orizzontale	69,8 cm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Dimensione visibile, verticale	39,3 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	23 kWh
Prestazione		Consumi *	23,2 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	0,5 W
Multimediale		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Altoparlanti incorporati *	✗	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Fotocamera integrata *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Design		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1701832
Colore del prodotto *	Nero		
Colore piedi	Nero		

Connettività		Condizioni ambientali	
Hub USB integrato *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Range di umidità di funzionamento	5 - 90%
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Dimensioni e peso	
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Larghezza (con supporto)	735,4 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Profondità (con supporto)	245 mm
Alimentazione USB	✓	Altezza (con supporto)	626,9 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	15 W	Peso (con supporto)	14,8 kg
HDMI *	✓	Larghezza (senza supporto)	735,4 mm
Quantità porte HDMI	3	Profondità (senza supporto)	54,4 mm
Versione HDMI	2.0	Altezza(senza supporto)	466,9 mm
Quantità DisplayPorts	1	Peso (senza supporto)	7,4 kg
versione DisplayPort	1.4	Dati su imballaggio	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Larghezza imballo	878 mm
HDCP	✓	Profondità imballo	298 mm
versione HDCP	2.2	Altezza imballo	616 mm
		Peso dell'imballo	18,2 kg
		Tipo di imballo	Scatola
Ergonomia		Sostenibilità	
Montaggio standard VESA *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
		Altre caratteristiche	
		Tecnologie specifiche del marchio	Eye Care+
		Calibrazione hardware	✓



4711387306994



0197105353671



197105353671

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.