



Acer KA2 KA222QHBI Monitor PC 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: KA2

Codice prodotto:
UM.WX2EE.H02

Nome del prodotto :
KA222QHBI

- 54.6cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 LED TFT

- 4ms, 16:9, 250cd/m², 3000:1

- VGA, HDMI

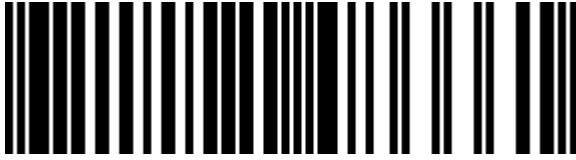
54.6cm (21.5") Full HD 1920 x 1080 LED TFT, 16:9, 250cd/m², 16.7M, 4ms, 178°/178°, 3000:1

Acer KA2 KA222QHBI. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Design	
Dimensioni schermo *	54,6 cm (21.5")	Posizionamento di mercato *	Ufficio
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Colore del prodotto *	Nero
Tipologia HD *	Full HD	Cornice anteriore	Nero
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Colore piedi	Nero
Tecnologia display *	LCD	Connettività	
Tipo di pannello *	TFT	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Tipologia di retroilluminazione	LED	HDMI *	✓
Touch screen *	✗	Quantità porte HDMI	1
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Versione HDMI	1.4
Tempo di risposta	4 ms	Ergonomia	
Forma dello schermo *	Piatto	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto di contrasto *	3000:1	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Regolazione altezza *	✗
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione	-5 - 15°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Inclinazione regolabile	✓
Dot Pitch	0,249 x 0,249 mm	Gestione energetica	
Densità di Pixel	102 ppi (punti per pollice)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Range di scansione orizzontale	31 - 110 kHz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	15 kWh
Intervallo di scansione verticale	48 - 100 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Dimensioni schermo (cm)	54,6 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Profondità colore	6 bit	Contenuto dell'imballo	
Copertura NTSC (tipica)	72%	Stand incluso	✓
Prestazione		Cavi inclusi	AC, HDMI
NVIDIA G-SYNC *	✗	Dimensioni e peso	
AMD FreeSync *	✓	Larghezza (con supporto)	492 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Profondità (con supporto)	192 mm
Tecnologia flicker-free	✓		
Tecnologia Low Blue Light	✓		

Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✘	Altezza (con supporto)	380 mm
Fotocamera integrata *	✘	Peso (con supporto)	2,8 kg
		Larghezza (senza supporto)	492 mm
		Profondità (senza supporto)	69 mm
		Altezza(senza supporto)	287 mm
		Peso (senza supporto)	2,4 kg
Sostenibilità			
Conformità alla sostenibilità			✓
Certificati di sostenibilità			MPR II



4711121486661

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.

Publication date: 14-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date