



## Acer KA240YHbi Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : Acer

Codice prodotto: UM.QX0EE.H02

Nome del prodotto : KA240YHbi



Acer KA240YHbi. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



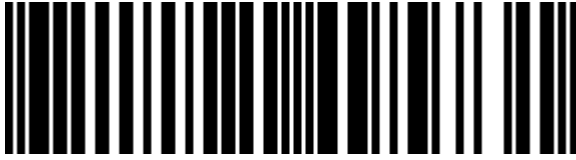
Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Versione HDMI	1.4
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ergonomia	
Tipologia HD *	Full HD	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Panel mounting interface 24/5000	
Tecnologia display *	LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipo di pannello *	TFT	Blocco cavo *	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✗
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Rotazione	✗
Tempo di risposta	1 ms	Girevole	✗
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione	-5 - 15°
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	3000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Consumi *	20 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo energetico (max)	30 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dot Pitch	0,275 x 0,275 mm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Dimensioni e peso	
Durezza della superficie	3H	Larghezza (con supporto)	540 mm
Profondità colore	6 bit	Profondità (con supporto)	192 mm
Copertura NTSC (tipica)	72%	Altezza (con supporto)	414 mm
Prestazione		Peso (con supporto)	3,8 kg
AMD FreeSync *	✓	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Profondità (senza supporto)	65 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Altezza(senza supporto)	324 mm
Design		Peso (senza supporto)	3,41 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	Dati su imballaggio	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza imballo	607 mm
Certificazione	CE, ISO9241-307 class I	Profondità imballo	131 mm
Connettività		Altezza imballo	420 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso dell'imballo	4,5 kg
HDMI *	✓	Sostenibilità	
Quantità porte HDMI	1	Certificati di sostenibilità	CE

**Sostenibilità**

Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1439096
---	---------

**Dettagli tecnici**

Durata della garanzia	3 anno/i
-----------------------	----------



4711121495731

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