



Acer K273 E Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : Acer

Codice prodotto: UM.HX3EE.E11

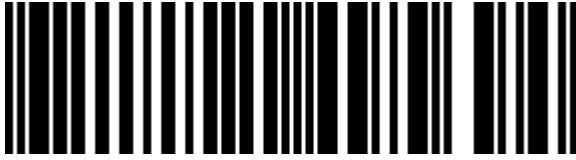
Nome del prodotto : K273 E

Acer K273 E. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), 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°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	HDMI *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità porte HDMI	1
Tipologia HD *	Full HD	Versione HDMI	1.4
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tecnologia display *	LED	Ergonomia	
Tipo di pannello *	IPS	Montaggio standard VESA *	✓
Tipologia di retroilluminazione	LED	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Montabile a parete	✓
Tempo di risposta	1 ms	Inclinazione regolabile	✓
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione	-5 - 15°
Forma dello schermo *	Piatto	Gestione energetica	
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Consumi *	26 W
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo energetico (max)	42 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Dot Pitch	0,31 x 0,31 mm	Contenuto dell'imballo	
Profondità colore	6 bit	Cavi inclusi	AC, HDMI
Gamma cromatica standard	sRGB	Dimensioni e peso	
Gamma di colori	99%	Larghezza (con supporto)	614,7 mm
Prestazione		Profondità (con supporto)	208,6 mm
AMD FreeSync *	✓	Altezza (con supporto)	449,4 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Peso (con supporto)	4,3 kg
Multimediale		Larghezza (senza supporto)	614,7 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (senza supporto)	68,5 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Altezza(senza supporto)	366,5 mm
Design			
Posizionamento di mercato *	Casa		
Colore del prodotto *	Nero		

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso (senza supporto)	3,88 kg
Sostenibilità		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	
			1468887
Altre caratteristiche		Area di visualizzazione effettiva del secondo display	
			598 x 336 mm



4711121495694

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.