



Acer CB2 CB272UE3BMIPRUX Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: CB2

Codice prodotto:
UM.HB2EE.319

Nome del prodotto :
CB272UE3BMIPRUX

- 68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS

- 4ms, 16:9, 350cd/m², 1000:1

- USB, HDMI, DisplayPort

68.6cm (27") Quad HD 2560 x 1440 LED IPS, 16:9, 350cd/m², 16.7M, 4ms, 178°/178°, 1000:1

Acer CB2 CB272UE3BMIPRUX. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440

Pixel, Tipologia HD: Quad 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°.

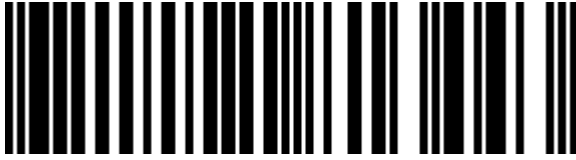
Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del

prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Hub USB integrato *	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	HDMI *	✓
Tipologia HD *	Quad HD	Quantità porte HDMI	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	2.0
Tecnologia display *	LCD	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di pannello *	IPS	versione DisplayPort	1.2
Tipologia di retroilluminazione	LED	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Touch screen *	✗	Commutatore KVM integrato	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta	4 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Blocco cavo *	✓
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Regolazione altezza *	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza	16,5 cm
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Rotazione	✓
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)	Girevole	✓
Range di scansione orizzontale	30 - 160 kHz	Angolo di rotazione	178 - 178°
Intervallo di scansione verticale	48 - 100 Hz	Inclinazione regolabile	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Inclinazione	-5 - 35°
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	On Screen Display (OSD)	✓
Profondità colore	8 bit	Gestione energetica	
Copertura sRGB (tipica)	99%	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Prestazione		Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		

Prestazione		Gestione energetica	
Tipo FreeSync AMD	FreeSync	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Tecnologia flicker-free	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	44 kWh
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Multimediale		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✓	Stand incluso	✓
Fotocamera integrata *	✗	Cavi inclusi	AC, HDMI
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Larghezza (con supporto)	614,4 mm
Design		Profondità (con supporto)	270 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Altezza (con supporto)	554,8 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	7,89 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	614,4 mm
Colore piedi	Nero	Profondità (senza supporto)	69,8 mm
		Altezza(senza supporto)	389,9 mm
		Peso (senza supporto)	4,93 kg
		Sostenibilità	
		Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, TCO
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	414268



4711121813443

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