



## Acer B7 B277bmiprx LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: B7

Codice prodotto:  
UM.HB7EE.002



Nome del prodotto :  
B277bmiprx

Acer B7 B277bmiprx. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Full HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LED	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza *	✓
Touch screen *	✗	Regolazione altezza	11,5 cm
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Rotazione	✓
Tempo di risposta	4 ms	Girevole	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione	-5 - 25°
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,78 milioni di colori		
RGB spazio colore	sRGB		
Compatibilità 3D	✗		
Prestazione		Gestione energetica	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
AMD FreeSync *	✗	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Multimediale		Condizioni ambientali	
Altoparlanti incorporati *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Fotocamera integrata *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Numero di altoparlanti	2	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Potenza in uscita (RMS)	2 W		
Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	614 mm
		Profondità (senza supporto)	68,2 mm
		Altezza(senza supporto)	528 mm
		Peso (senza supporto)	7,14 kg
Connettività		Sostenibilità	
Hub USB integrato *	✗	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	377936
Porta DVI	✗		
Quantità porte HDMI	1		
Quantità DisplayPorts	1		
Uscita audio	✓		
Ingresso (alimentazione) AC	✓		
		Thin Client	
		Thin client installato	✗
		Altre caratteristiche	
		Tipologia display	LED
		Interruttore On/Off	✓
		Sintonizzatore TV integrato	✗



4713883549684

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