



Acer ED0 Nitro ED320QRS3bmiipx Monitor PC 80 cm (31.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: ED0

Codice prodotto:
UM.JE0EE.312

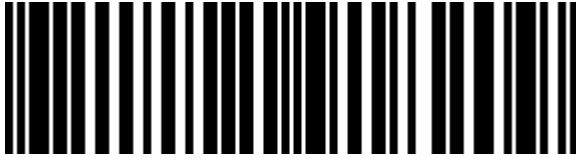
Nome del prodotto : Nitro
ED320QRS3bmiipx



Acer ED0 Nitro ED320QRS3bmiipx. Dimensioni diagonale schermo: 80 cm (31.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, 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 *	80 cm (31.5")	Hub USB integrato *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDMI *	✓
Tipologia HD *	Full HD	Quantità porte HDMI	2
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Versione HDMI	2.0
Tecnologia display *	LCD	Quantità DisplayPorts	1
Tipo di pannello *	VA	versione DisplayPort	1.4
Tipologia di retroilluminazione	LED	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Touch screen *	✗	Uscite per cuffie	1
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta	1 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Forma dello schermo *	Curvo	Panel mounting interface 24/5000	
Rapporto di contrasto *	3000:1	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Montabile a parete	✓
Tempo massimo di refresh *	180 Hz	Blocco cavo *	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Regolazione altezza *	✗
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Inclinazione regolabile	✓
Range di scansione orizzontale	31,469 - 192,692 kHz	Inclinazione	-5 - 20°
Intervallo di scansione verticale	48 - 180 Hz	Gestione energetica	
Dimensioni diagonale schermo (cm)	80 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	F
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Gamma cromatica standard	NTSC	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	32 kWh
Copertura NTSC (tipica)	72%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Prestazione		Consumi (modalità spento)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
AMD FreeSync *	✓		
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium		

Multimediale		Gestione energetica	
Altoparlanti incorporati *	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1436231
Fotocamera integrata *	✗		
Numero di altoparlanti	2		
Potenza in uscita (RMS)	4 W		
Design		Contenuto dell'imballo	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Stand incluso	✓
Colore del prodotto *	Nero	Cavi inclusi	AC, HDMI
Colore piedi	Nero	Guida rapida	✓
		Dimensioni e peso	
		Larghezza (con supporto)	709 mm
		Profondità (con supporto)	198 mm
		Altezza (con supporto)	514,8 mm
		Peso (con supporto)	4,8 kg
		Larghezza (senza supporto)	709 mm
		Profondità (senza supporto)	83,4 mm
		Altezza(senza supporto)	419,8 mm
		Peso (senza supporto)	4,3 kg
		Dati su imballaggio	
		Peso dell'imballo	6,7 kg



4711121918209

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