



Acer NITRO XV2 XV240YPbmiiprx Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: NITRO XV2

Codice prodotto: UM.QX0EE.P01

Nome del prodotto :
XV240YPbmiiprx



Acer NITRO XV2 XV240YPbmiiprx. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tempo di risposta: 2 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		Design	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Colore del prodotto *	Nero
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connettività	
Tipologia HD *	Full HD	Porta DVI	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	HDMI *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Quantità porte HDMI	2
Touch screen *	✗	Versione HDMI	2.0
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Quantità DisplayPorts	1
Tempo di risposta	2 ms	versione DisplayPort	1.2
Forma dello schermo *	Piatto	Ergonomia	
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Montaggio standard VESA *	✓
Modalità video supportate	1080p	Panel mounting interface 24/5000	
Formato	16:9	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Regolazione altezza *	✓
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Regolazione altezza	12 cm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione	-5 - 20°
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Gestione energetica	
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Copertura NTSC (tipica)	72%	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Prestazione		Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	22 kWh
NVIDIA G-SYNC *	✗	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	38 kWh
AMD FreeSync *	✓	Consumi *	20 W
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Multimediale		Consumi (modalità spento)	0,4 W
Altoparlanti incorporati *	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Numero di altoparlanti	2	Sostenibilità	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	406251
Design		Dati logistici	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



4710180589931

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