

Cb272p6bmiprx	
Codice	CK431518
EAN	4711474736277
Marca	ACER
Part number	UM.HB2EE.608
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.291
Volume (cm ³)	39696.368
Monitor LED Full HD	
Immagini più chiare e nitide con colori ad alta definizione. I monitor Acer offrono agli utenti un mondo perfetto e colorato in FHD 1920 x 1080 e garantiscono la migliore qualità originale, naturale e nitida, con un rapporto di contrasto di 100.000.000:1.	
Frequenza di aggiornamento di 144 Hz	
La frequenza di aggiornamento di 144 Hz accelera i fotogrammi al secondo, riducendo il ritardo di input, offrendo scene in movimento 2D ultra fluide e garantendo un'esperienza visiva senza affaticamento.	
Acer VisionCare 2.0	
La tecnologia Acer VisionCare incorpora diverse funzionalità, come il pannello a bassa emissione	

di luce blu, che tiene conto dell'uso prolungato da parte di utenti intensivi come programmati, scrittori e grafici per ridurre l'affaticamento degli occhi e offrire un'esperienza visiva più confortevole.

Eco-Display

Nell'ambito del nostro impegno a favore della sostenibilità operativa e della responsabilità sociale d'impresa, Acer utilizza metodi di progettazione dei prodotti e gestione dei materiali specificamente volti a ridurre l'impatto ambientale.

SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	ACER
Dimensione Schermo	27"

GENERALE

Colore principale	Nero
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	35 °
Alimentatore	N.D.
Regolazione altezza max	165 mm
Webcam Integrata	No
Funzione Pivot	Si
Regolazione altezza	Si
Wi-Fi	No

SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollicaggio)	27 "
Tecnologia pannello	IPS (In-Plane Switching)
Risoluzione massima orizzontale	1920 px
Frequenza massima	144 Hz
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	4 ms
Luminosità	250 cd/m ²
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °

Contrasto standard	1500 :1
Risoluzione massima verticale	1080 px
Monitor Curvo	No
Touch Screen	No
AUDIO	
Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	2
Potenza	2 W
CONNESIONI	
Nr. porte VGA	1
Nr. porte HDMI	1
Nr. porte DisplayPort	1
Nr. porte USB	0
CONSUMI	
Potenza assorbita	0,5 W
VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)	
Supporto montaggio VESA	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D (100x100mm)