

Vero cb272d6bmiprcx	
Codice	CK421546
EAN	4711474261540
Marca	ACER
Part number	UM.HB7EE.605
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	8.685
Volume (cm ³)	43497.27
CB2 Da ogni angolazione Goditi una visione nitida da qualsiasi punto di vista, con angolazioni fino a 178°. Grazie alla tecnologia e al pannello IPS (In-plane Switching) puoi guardare lo schermo da ogni angolazione, mantenendo lo stesso livello di alta qualità del colore. Assenza di screen tearing La tecnologia AdaptiveSync elimina i disturbi audio e video. La riproduzione dei video è più facile, veloce e fluida grazie alla perfetta sincronizzazione del refresh rate del monitor con il frame rate del computer. Risposte ultra rapide Goditi immagini nitide e a fuoco anche quando la velocità dell'azione aumenta con Visual Response Boost a 1 ms. I tempi di risposta rapidi garantiscono immagini nitide anche se si susseguono rapidamente sul display, offrendo un'esperienza più coinvolgente. Protezione degli occhi	

Proteggi gli occhi da un inutile affaticamento grazie alle tecnologie BlueLightShield e Flickerless di Acer. Mettiti comodo davanti al monitor senza il fastidio dei riflessi e senza affaticare troppo la vista, grazie alla tecnologia Acer ComfyView

SPECIFICHE

Tipo	monitor
Marca	ACER
Dimensione Schermo	27"

GENERALE

Colore principale	Nero
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	35 °
Alimentatore	N.D.
Webcam Integrata	Si
Funzione Pivot	Si
Regolazione altezza	Si
Risoluzione Webcam	5.0000

SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	27 "
Tecnologia pannello	IPS (In-Plane Switching)
Risoluzione massima orizzontale	1920 px
Frequenza massima	140 Hz
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	4 ms
Luminosità	250 cd/m ²
Risoluzione massima verticale	1080 px
Touch Screen	No

AUDIO

Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	2
Potenza	5 W

CONNESSIONI

Nr. porte VGA	1
---------------	---

Nr. porte HDMI	1
Nr. porte DisplayPort	1
Nr. porte USB	1
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)