

Ka272p0bi	
Codice	CK431519
EAN	4711474809049
Marca	ACER
Part number	UM.HX2EE.046
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.291
Volume (cm³)	39696.368
<p>1ms Visual Response Boost</p> <p>1ms Visual Response Boost (VRB) funziona spegnendo rapidamente la retroilluminazione o inserendo un'immagine nera vuota tra i fotogrammi, ovvero lampeggiando . Ciò si traduce in una sfocatura meno evidente nelle immagini in rapido movimento, poiché i cristalli liquidi non devono raddoppiare i fotogrammi mentre salgono e scendono.</p> <p>Frequenza di aggiornamento di 144 Hz</p> <p>La frequenza di aggiornamento di 144 Hz accelera i fotogrammi al secondo per offrire scene in movimento 2D ultra fluide. Con una frequenza di aggiornamento rapida di 144 Hz, i nostri monitor riducono il tempo necessario per il rendering dei fotogrammi, diminuiscono il ritardo di input e offrono ai giocatori un'esperienza di gioco eccellente.</p> <p>AMD FreeSync</p>	

Con AMD FreeSync , la frequenza dei fotogrammi del gioco è determinata dalla scheda grafica, non dalla frequenza di aggiornamento fissa del monitor. Ciò significa che i fotogrammi del monitor sono sincronizzati con quelli della scheda grafica, eliminando lo screen tearing e garantendo un'esperienza di gioco estremamente fluida.

Tecnologia BlueLightShield

La tecnologia Acer Ultra-Low Blue Light riduce la quantità di luce blu dannosa emessa dal pannello LED. È possibile accedere e selezionare facilmente quattro diverse impostazioni di filtro sullo schermo tramite il menu OSD per trovare quella più adatta all'attività da svolgere.

SPECIFICHE

Marca	ACER
Dimensione Schermo	27"
Tipo	monitor

GENERALE

Colore principale	Nero
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	25 °
Alimentatore	N.D.
Webcam Integrata	No
Funzione Pivot	No
Regolazione altezza	No
Wi-Fi	No

SCHERMO

Lunghezza diagonale (pollici)	27 "
Tecnologia pannello	VA (Vertical Alignment)
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	No
CONNESSIONI	
Nr. porte VGA	1
Nr. porte HDMI	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)