

Produktinformation**Information**

Tillverkare Acer

Artnr UM.HX2EE.013

Acer KA272U biipx - LED-skärm - QHD - 27"**Specifikation****Allmänt**

Typ av bildskärm	LED-bakgrundsbelyst LCD-skärm / TFT aktiv matris
Energiklass	Klass F
Energikonsumtion per år	29 kWh
Diagonal storlek	27"
Adaptive-Sync-teknologi	AMD FreeSync
Paneltyp	IPS
Bildförhållande	16:9
Ursprunglig upplösning	QHD 2560 x 1440 vid 75 Hz
Ljusstyrka	250 cd/m ²
Kontrastförhållande	100000000:1 (dynamisk)
Färgstöd	16,7 miljoner färger
Responstid	1 ms (VRB)
Vertikal uppdateringshastighet	48 - 75 Hz
Horisontell uppdateringshastighet	30 - 85 kHz
Horisontell visningsvinkel	178
Vertikal visningsvinkel	178
Skärmbeläggning	Bländskydd



Bakgrundsbelysningsteknik	LED-bakgrundsbelysning
Egenskaper	Acer Adaptive Contrast Management (ACM)
Färg	Svart
Dimensioner (BxDxH)	61.2 cm x 20 cm x 45.3 cm - med ställ
Vikt	5.21 kg
Ljud	
Typ	Högtalare - stereo
Uteffekt / kanal	2 Watt
Anslutning	
Gränssnitt	HDMI DisplayPort Linjeutgång för ljud
Mekanisk	
Displaylägesjusteringar	Lutning
Lutningsvinkel	-5/+15
Diverse	
Standarder som följs	MPR II
Strömtillförsel	
Inspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Strömkonsumtion (driftläge)	17.5 W
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	24.8 kWh/1 000 h
Strömkonsumtionsvila	0.29 Watt
Strömkonsumtion (vid läge av)	0.23 Watt
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	20 - 80%