

Produktinformation

Information

Tillverkare Acer

Artnr UM.HX2EE.009

Acer KA272 - LED-skärm - Full HD (1080p) - 27"
Specifikation
Allmänt

Typ av bildskärm	LED-bakgrundsbelyst LCD-skärm / TFT aktiv matris
URL med QR-kod för energimärke	https://eprel.ec.europa.eu/qr/414261
Energiklass	Klass F
Energikonsumtion per år	31 kWh
Diagonal storlek	27"
Adaptive-Sync-teknologi	AMD FreeSync
Paneltyp	IPS
Bildförhållande	16:9
Ursprunglig upplösning	Full HD (1080p) 1920 x 1080 vid 75 Hz
Pixelhöjd	0.3114 mm
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
Färg	Svart
Dimensioner (BxDxH)	61.2 cm x 20 cm x 45.3 cm - med ställ
Vikt	5.21 kg

Anslutning

Gränssnitt	VGA HDMI
-------------------	----------

Mekanisk

Displaylägesjusteringar	Lutning
Lutningsvinkel	-5/+15

Diverse

Egenskaper	VESA-gränssnittsstöd
Medföljande kablar	1 x VGA-kabel
Standarder som följs	MPR II

Strömtillförsel

Inspänning	AC 120/240 V (50/60 Hz)
Strömkonsumtion (driftläge)	26.1 W
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	26.1 kWh/1 000 h
Strömförbrukning (typisk)	17.5 Watt
Strömkonsumtionsvila	0.29 Watt
Strömkonsumtion (vid läge av)	0.23 Watt
På/av-omkopplare	Nej

Tillverkarens garanti

Service och support	Begränsad garanti - 2 år
----------------------------	--------------------------

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	20 - 80%