

Produktinformation

Information

Tillverkare Acer

Artnr UM.HV7EE.001

Acer V277bi - LED-skärm - Full HD (1080p) - 27"
Specifikation
Allmänt

Typ av bildskärm	LED-bakgrundsbelyst LCD-skärm / TFT aktiv matris
Energiklass	Klass F
Energikonsumtion per år	24 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
Ljusstyrka	250 cd/m ²
Färgstöd	16,7 miljoner färger
Färgskala	72% NTSC
Responstid	4 ms (grå-till-grå)
Vertikal uppdateringshastighet	55 - 75 Hz
Horisontell uppdateringshastighet	30 - 80 kHz
Horisontell visningsvinkel	178
Vertikal visningsvinkel	178

Bakgrundsbelysningsteknik	LED-bakgrundsbelysning
Egenskaper	72 % NTSC färgskala
Dimensioner (BxDxH)	61.4 cm x 20.7 cm x 46.4 cm - med ställ
Vikt	5.85 kg
Anslutning	
Gränssnitt	HDMI VGA
Mekanisk	
Displaylägesjusteringar	Lutning
Lutningsvinkel	-5/+25
Diverse	
Egenskaper	VESA-gränssnittsstöd
Lokalisering	Storbritannien
Strömtillförsel	
Inspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Strömkonsumtion (driftläge)	17 W
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	26.1 kWh/1 000 h
Strömförbrukning (typisk)	16.2 Watt
Strömkonsumtionsställ med	0.42 Watt
Strömkonsumtion (vid läge av)	0.37 Watt
Mått och vikt	
Mått och vikt (komponenter)	Med ställ - bredd: 61.4 cm - djup: 20.7 cm - höjd: 46.4 cm - vikt: 5.85 kg Utan ställ - bredd: 61.4 cm - djup: 6.6 cm - höjd: 36.7 cm - vikt: 5 kg
Sustainability Information	
TCO-certifierad	TCO Certified Displays 8
ENERGY STAR-certifierad	Ja