

Produktinformation



Information



Tillverkare Acer

Artnr UM.QB7EE.013

Acer B247YU - LED-skärm - 23.8"

Specifikation

Allmänt

Typ av bildskärm	LED-bakgrundsbelyst LCD-skärm / TFT aktiv matris
Energiklass	Klass G
Energikonsumtion per år	43 kWh
Diagonal storlek	23.8"
Paneltyp	IPS
Bildförhållande	16:9
Ursprunglig upplösning	WQHD 2560 x 1440 vid 75 Hz
Ljusstyrka	300 cd/m ²
Kontrastförhållande	1000:1 / 100000000:1 (dynamisk)
Responstid	4 ms (grå-till-grå)
Horisontell visningsvinkel	178
Vertikal visningsvinkel	178
Skärmbeläggning	Bländskydd
Bakgrundsbelysningsteknik	LED-bakgrundsbelysning
Egenskaper	ComfyView
Färg	Svart
Dimensioner (BxDxH)	54 cm x 19.3 cm x 49.9 cm - med ställ

Vikt	5.59 kg
Ljud	
Typ	Högtalare - stereo
Uteffekt / kanal	2 Watt
Anslutning	
Gränssnitt	2 x HDMI DisplayPort Mini DisplayPort Linjeutgång för ljud
Mekanisk	
Displaylägesjusteringar	Höjd, pivot (rotation), vridbar bas, lutning
Lutningsvinkel	-5/+25
Vridningsvinkel	90
Rotationsvinkel	180
Höjdjustering	120 mm
VESA-infästningsgränssnitt	100 x 100 mm
Diverse	
Egenskaper	Plats för säkerhetslås (kabelås säljs separat), VESA-gränssnittsstöd
Medföljande kablar	1 x VGA-kabel 1 x DisplayPort-kabel
Typ av säkerhetsplats	Kensington säkerhetsplats
Strömtillförsel	
Inspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Strömkonsumtion (driftläge)	27 W
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	27 kWh/1 000 h
Strömförbrukning (typisk)	20 Watt
På/av-omkopplare	Ja
Mått och vikt	
Mått och vikt (komponenter)	Med ställ - bredd: 54 cm - djup: 19.3 cm - höjd: 49.9 cm Utan ställ - bredd: 54 cm - djup: 6.5 cm - höjd: 32.3 cm - vikt: 3.7 kg
Sustainability Information	
TCO-certifierad	TCO Certified Displays 8
EPEAT-kompatibel	EPEAT Bronze