

Produktinformation



Information



Tillverkare Acer

Artnr UM.HV2EE.S04

Acer Nitro VG272 Sbmiipx - VG2 Series - LCD-skärm - Full HD (1080p) - 27" - HDR

Specifikation

Allmänt

Typ av bildskärm	LCD-skärm / TFT aktiv matris
Energiklass	Klass F
Energiklass (HDR)	Klass G
Diagonal storlek	27"
Adaptive-Sync-teknologi	AMD FreeSync Premium
Paneltyp	IPS
Bildförhållande	16:9
Ursprunglig upplösning	Full HD (1080p) 1920 x 1080 vid 144 Hz
Pixelhöjd	0.311 mm
Ljusstyrka	400 cd/m ²
Kontrastförhållande	100000000:1
HDR-certifiering	DisplayHDR 400
Färgstöd	16,7 miljoner färger
Färgskala	99% sRGB
Responstid	2 ms (grå-till-grå), 0,5 ms (grått-till-grått min)
Horisontell visningsvinkel	178

Vertikal visningsvinkel	178
Skärmbeläggning	Bländskydd
Egenskaper	Acer Adaptive Contrast Management (ACM), Acer VisionCare, 3-sidig kantfri, överklockad 165 Hz
Färg	Svart
Dimensioner (BxDxH)	61.4 cm x 24 cm x 47.5 cm
Vikt	4.54 kg

Ljud

Typ	Högtalare - stereo
Uteffekt / kanal	2 Watt

Anslutning

Gränssnitt	2 x HDMI DisplayPort Linjeutgång för ljud
-------------------	---

Mekanisk

Displaylägesjusteringar	Lutning
Lutningsvinkel	-5/+20
VESA-infästningsgränssnitt	100 x 100 mm

Diverse

Egenskaper	VESA-gränssnittsstöd
Medföljande kablar	1 x HDMI-kabel 1 x DisplayPort-kabel
Standarder som följs	MPR II, DDC-2B/CI

Strömtillförsel

Inspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Strömkonsumtion (driftläge)	26 W
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	26 kWh/1 000 h
Strömförbrukning HDR (På-läge)	49 kWh/1 000 h
Strömkonsumtionsvila	0.4 Watt
Strömkonsumtion (vid läge av)	0.31 Watt

Miljöparametrar

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