

Produktinformation



Information



Tillverkare Acer

Artnr UM.PB0EE.009

Acer BL280K bmiiprx - BL0 Series - LCD-skärm - 4K - 28" - HDR

Specifikation

Allmänt

Typ av bildskärm	LCD-skärm / TFT aktiv matris
Energiklass	Klass G
Energiklass (HDR)	Klass G
Diagonal storlek	28"
Adaptive-Sync-teknologi	VESA Adaptive-Sync
Paneltyp	IPS
Bildförhållande	16:9
Ursprunglig upplösning	4K 3840 x 2160 vid 60 Hz
Pixelhöjd	0.16 mm
Ljusstyrka	300 cd/m ²
Kontrastförhållande	100000000:1 (dynamisk)
HDR-format	HDR10
Färgstöd	1,07 miljarder färger
Responstid	4 ms (grå-till-grå)
Vertikal uppdateringshastighet	40 - 60 Hz
Horisontell uppdateringshastighet	30 - 160 kHz



Horisontell visningsvinkel	178
Vertikal visningsvinkel	178
Skärmbeläggning	Bländskydd
Egenskaper	Acer Adaptive Contrast Management (ACM)
Färg	Svart
Dimensioner (BxDxH)	63.7 cm x 20.8 cm x 40.4 cm - med ställ
Vikt	7.5 kg

Ljud

Typ	Högtalare - stereo
Uteffekt / kanal	2 Watt

Anslutning

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

Mekanisk

Displaylägesjusteringar	Höjd, pivot (rotation), vridbar bas, lutning
Lutningsvinkel	-5/+25
Vridningsvinkel	90
Rotationsvinkel	180
Höjdjustering	120 mm

Diverse

Medföljande kablar	1 x HDMI-kabel
Lokalisering	Danmark, Finland, Norge, Sverige

Strömtillförsel

Inspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	34 kWh/1 000 h
Strömförbrukning HDR (På-läge)	49 kWh/1 000 h
Strömförbrukning (typisk)	31 Watt
Strömkonsumtionsvila	0.5 Watt
Strömkonsumtion (vid läge av)	0.35 Watt

Miljöparametrar

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