

Produktinformation**Information**

Tillverkare Acer

Artnr UM.CB2EE.C01

Acer CB342CK Csmiiphuzx - LED-skärm - 34"**Specifikation****Allmänt**

Typ av bildskärm	LED-bakgrundsbelyst LCD-skärm / TFT aktiv matris
URL med QR-kod för energimärke	https://eprel.ec.europa.eu/qr/401670
Energiklass	Klass G
Energiklass (HDR)	Klass G
Energikonsumtion per år	50 kWh
Diagonal storlek	34"
Adaptive-Sync-teknologi	AMD FreeSync
Inbyggda enheter	USB 3.0-hubb
USB-strömförsörjning	65 Watt
Paneltyp	IPS
Bildförhållande	21:9
Ursprunglig upplösning	UWQHD 3440 x 1440 vid 75 Hz
Pixelhöjd	0.2325 mm
Ljusstyrka	400 cd/m ²
Kontrastförhållande	700:1 / 100000000:1 (dynamisk)
Färgstöd	16,7 miljoner färger
Responstid	1 ms (VRB)

Vertikal uppdateringshastighet	48 - 76 Hz
Horisontell uppdateringshastighet	15 - 114 kHz
Horisontell visningsvinkel	178
Vertikal visningsvinkel	178
Skärmbeläggning	Bländskydd
Bakgrundsbelysningssteknik	LED-bakgrundsbelysning
Egenskaper	Acer Adaptive Contrast Management (ACM), HDR Ready-teknologi
Färg	Svart, silver
Dimensioner (BxDxH)	81.7 cm x 26.9 cm x 44.7 cm - med ställ
Vikt	8.7 kg

Ljud

Typ	Högtalare - stereo
Uteffekt / kanal	3 Watt

Anslutning

Gränssnitt	2 x HDMI DisplayPort USB-C (ström upp till 65W) 2 x USB 3.0-downstream USB 3.0-upstream Linjeutgång för ljud
-------------------	--

Mekanisk

Displaylägesjusteringar	Höjd, vridbar bas, lutning
Lutningsvinkel	-5/+35
Vridningsvinkel	360
Höjdjustering	150 mm
VESA-infästningsgränssnitt	100 x 100 mm

Diverse

Egenskaper	VESA-gränssnittsstöd
Medföljande kablar	1 x HDMI-kabel 1 x USB-C-kabel
Standarder som följs	MPR II

Strömtillförsel

Inspänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Strömkonsumtion (driftläge)	34.3 W
Strömförbrukning för SDR (På-läge)	34.3 kWh/1 000 h
Strömförbrukning HDR (På-läge)	45.7 kWh/1 000 h
Strömförbrukning (typisk)	50 Watt
Strömkonsumtionsvila	0.5 Watt
Strömkonsumtion (vid läge av)	0.5 Watt
På/av-omkopplare	Nej

Miljöparametrar



KONICA MINOLTA

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