

Samsung S50GC, 86,4 cm (34"), 3440 x 1440 Pixel, UltraWide Quad HD, LCD, 5 ms, Schwarz

34" VA - UWQHD (3440 x 1440) - 300 cd/? - 3000:1 - 178°/178° - 5 ms - HDR10 - Max 100Hz - HDMI - Display Port - 3.5 mm - 100~240 VAC

Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LS34C500GAUXEN
EAN/UPC	8806094760347



Beschreibung

Samsung S50GC. Bildschirmdiagonale: 86,4 cm (34"), Display-Auflösung: 3440 x 1440 Pixel, HD-Typ: UltraWide Quad HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 5 ms, Natives Seitenverhältnis: 21:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Hauptmerkmale

Allgemein

Bildschirmdiagonale	86,4 cm
Display-Auflösung	3440 x 1440 Pixel
HD-Typ	UltraWide Quad HD
Bildschirmtechnologie	LCD
Reaktionszeit	5 ms
Natives Seitenverhältnis	21:9
Bildwinkel, horizontal	178 °
Bildwinkel, vertikal	178 °
VESA-Halterung	Ja
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	86,4 cm
Display-Auflösung	3440 x 1440 Pixel
Natives Seitenverhältnis	21:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Touchscreen	Nein
HD-Typ	UltraWide Quad HD

Panel-Typ	VA
LED-Hintergrundbeleuchtung	Nein
Helligkeit (typisch)	300 cd/m ²
Reaktionszeit	5 ms
Messungsart der Reaktionszeit	GTG (Gray to Gray)
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	3000:1
Maximale Bildwiederholrate	100 Hz
Bildwinkel, horizontal	178 °
Bildwinkel, vertikal	178 °
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben
Sichtbare Größe (horizontal)	79,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,4 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	86 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Farbraumstandard	NTSC
Farbskala	72 %
	Leistungen
NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Ja
Flimmerfreie Technologie	Ja
Spiel-Modus	Ja
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10
	Anschlüsse und Schnittstellen
Integrierter USB-Hub	Nein
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-B	0
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	0
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Anzahl Mini DisplayPorts	0
Kopfhörerausgang	Ja

HDCP	Ja
HDCP-Version	2.2
	Design
Marktpositionierung	Verbraucher
Produktfarbe	Schwarz
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Schwarz
	Multimedia
Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein
Eingebautes Mikrofon	Nein
	Ergonomie
VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Höhenverstellung	Nein
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-2 - 22 °
Bild-in-Bild	Ja
On-Screen-Display (OSD)	Nein
	Lieferumfang
Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	HDMI
Stromadapter enthalten	Ja
Installations-CD	Ja
Stromkabellänge	1,5 m
	Gewicht und Abmessungen
Gerätebreite (inkl. Standfuß)	815,3 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	221,3 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	457,7 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	4,9 kg
Breite (ohne Standfuß)	815,3 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	36,4 mm
Höhe (ohne Standfuß)	359,8 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	4,2 kg
	Verpackungsdaten
Verpackungsbreite	944 mm
Verpackungstiefe	150 mm
Verpackungshöhe	434 mm

Paketgewicht	6,8 kg
Verpackungsart	Box
	Netzwerk
WLAN	Nein
Ethernet/LAN	Nein
	Energie
Energieeffizienzklasse (SDR)	G
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	32 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden	50 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	32 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Netzteiltyp	Extern
Energieeffizienzsкала	A bis G
Jährlicher Energieverbrauch	47 kWh
Externes Netzteil	Ja
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1410845
	Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur	10 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80 %
	Sonstige Funktionen
Bild für Bild (PbP)	Ja
Digitales Signalformatsystem	Nicht unterstützt
Samsung Eye Saver-Modus	Ja
Garantiezeit	2 Jahr(e)
Adaptives Bild	Ja
Eco Saving Plus	Ja
Bildgröße	Ja
Off-Timer Plus	Ja