

Produktinformationsblatt

Delegierte Verordnung der Kommission (EU) 2019/2013

Information	Wert	Einheit
1. Name oder Handelsmarke des Lieferanten	ASUS	
2. Modellkennung	VP349CGL	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	40,00	W
5. Energieeffizienzklasse (HDR)	G	
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	53	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,30	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,50	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend		W
10. Art des elektronischen Displays	Monitor	
11. Seitenverhältnis	21 : 9	
12. Bildschirmauflösung	3440 x 1440	Pixel
13. Bildschirmdiagonale	86,36	cm
14. Bildschirmdiagonale	34,00	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche	27,58	dm ²
16. Verwendete Panel-Technologie	LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein	
18. Spracherkennungssensor vorhanden	Nein	
19. Anwesenheitssensor vorhanden	Nein	
20. Bildwiederholfrequenz (Standard)	100	Hz
21. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	7	Jahre
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens)	6	Jahre
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung	6	Jahre
i Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	3	Jahre
24. Art der Stromversorgung (Netzteil)	intern	
i Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)	Standard name	
	Eingangsspannung	V
	Ausgangsspannung	V
ii Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Standard name	
	Benötigte Ausgangsspannung	V
	Benötigte Stromstärke (Mindestwert)	A
	Benötigte Stromfrequenz	Hz

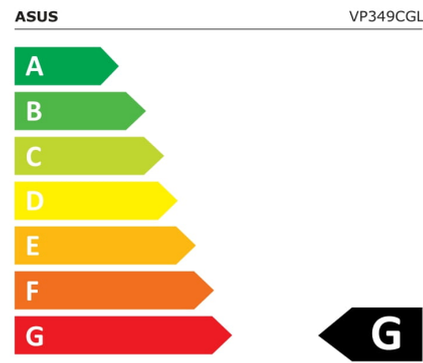
VP349CGL

EAN 4711081160182

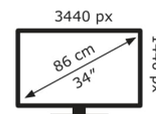
Produkt Nummer 90LM07A3-B01170



- Ultrabreiter IPS-Bildschirm im Format 21:9 mit 3440 x 1440 Pixeln und 178° Betrachtungswinkel mit rahmenlosem Design für ein unverfälschtes Kinoerlebnis und verbesserte Produktivität
- Bis zu 100 Hz Bildwiederholfrequenz mit Adaptive-Sync/FreeSync Technologie zur Vermeidung von Tracing und für eine scharfe und klare Videowiedergabe
- Der USB-C-Anschluss unterstützt das DisplayPort-Signal und die 15-W-Ausgangsleistung über ein einziges Kabel
- VESA-Wandmontage, um Platz auf dem Schreibtisch zu sparen, sowie ergonomisch gestalteter Standfuß mit Neigungs-, Dreh- und Höhenverstellung
- ASUS Eye Care Monitore verfügen über die vom TÜV Rheinland-zertifizierten Flicker-Free- und Low Blue Light-Technologien, um ein angenehmes Seherlebnis zu gewährleisten



40 kWh/1000h



2019/2013

Technische Daten VP349CGL

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	86,4 cm (34 Zoll)
Bildschirmauflösung:	3440 x 1440 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	21:9
Bildschirmtechnologie:	LED
Touchscreen:	Nein
HD-Typ:	UltraWide Quad HD
Panel-Typ:	IPS
Bildschirmform:	Flach
Kontrastverhältnis:	1000:1
Maximale Bildwiederholrate:	100 Hz
Anzahl der Farben des Displays:	16,7 Millionen Farben
Typ der Hintergrundbeleuchtung:	LED
Helligkeit (typisch):	300 cd/m ²
Reaktionszeit:	1 ms
Blendfreier Bildschirm:	Ja
Kontrastverhältnis (dynamisch):	100000000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis Marketingbezeichnung:	ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR)
Bildwinkel, horizontal:	178°
Bildwinkel, vertikal:	178°
Pixel Abstand:	0,2325 x 0,2325 mm
Horizontaler Scanbereich:	24 – 160 kHz
Vertikaler Scanbereich:	48 – 100 Hz
Sichtbare Größe (horizontal):	80 cm
Sichtbare Größe (vertikal):	34,5 cm
Bildschirmdiagonale (cm):	86,7 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung:	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR):	High Dynamic Range 10 (HDR10)

Anschlüsse und Schnittstellen	
Integrierter USB-Hub:	Nein
HDMI:	Ja
Kopfhörerausgang:	Ja
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-C:	1
USB-Stromversorgung bis zu:	15 W
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
HDMI-Version:	2.0

Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1
DisplayPorts-Version:	1.2
HDCP:	Ja
Stromeingang:	Ja

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	817,2 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	252,9 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß):	507,1 mm
Gewicht (mit Ständer):	9,27 kg
Breite (ohne Standfuß):	81,7 cm
Tiefe (ohne Standfuß):	7,33 cm
Höhe (ohne Standfuß):	36,8 cm
Gewicht (ohne Ständer):	6,37 kg

Leistung	
Energieeffizienzklasse (SDR):	G
Energieeffizienzklasse (HDR):	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden:	40 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden:	53 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb):	34 W
Stromverbrauch (aus):	0,3 W
Stromverbrauch (PowerSave):	0,5 W
AC Eingangsspannung:	100 – 240 V
AC Eingangsfrequenz:	50/60 Hz
Netzteiltyp:	Intern
Energieeffizienzskala:	A bis G

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	980 mm
Verpackungstiefe:	224 mm
Verpackungshöhe:	498 mm
Paketgewicht:	12,4 kg
Verpackungsart:	Box

Ergonomie	
VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperr-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja

Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm
Slot-Typ Kabelsperre:	Kensington
Höheneinstellung:	13 cm
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	-180 – 180°
kippar:	Ja
Neigungswinkelbereich:	-5 – 35°
Bild-in-Bild:	Ja

Design

Marktpositionierung:	Gaming
Produktfarbe:	Schwarz

Leistungen

AMD FreeSync:	Ja
AMD FreeSync-Typ:	FreeSync
VESA Adaptive Sync unterstützt:	Ja
Flimmerfreie Technologie:	Ja
Low-Blue-Light-Technologie:	Ja
Spiel-Modus:	Ja

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher:	Ja
Integrierte Kamera:	Nein
Anzahl der Lautsprecher:	2
RMS-Leistung:	2 W

Logistische Daten

Warentarifnummer (HS):	85285210
------------------------	----------