

ROG Strix XG27WCMS

EAN 4711387530146

Produkt Nummer 90LM09Y1-B01370



- 27-Zoll-Curved 2560 x 1440 HDR-Gaming-Monitor mit Übertaktung auf ultraschnelle 280 Hz Bildwiederholfrequenz, entwickelt für professionelle Gamer und immersives Gameplay
- Ermöglicht eine Reaktionszeit von 1 ms (GTG) für scharfe Gaming-Grafiken mit hohen Bildraten
- Die ASUS Extreme Low Motion Blur Sync (ELMB SYNC)-Technologie ermöglicht ELMB zusammen mit der variablen Bildwiederholrate und eliminiert Ghosting und Tearing für eine scharfe Gaming-Darstellung mit hohen Bildraten.
- 95 % DCI-P3-Farbraum mit der fortschrittlichen ASUS Graustufen-Tracking-Technologie sorgt für sanftere Farbabstufungen und Gleichmäßigkeit
- DisplayWidget Center ermöglicht die einfache Anpassung der Monitoreinstellungen mit der Maus



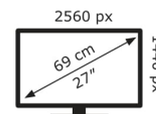
ASUS

XG27WCMS



26 kWh/1000h

ABCDEF**G**
HDR
70 kWh/1000h



2019/2013

Technische Daten ROG Strix XG27WCMS

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	68,6 cm (27")
Display-Auflösung:	2560 x 1440 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	16:9
Bildschirmtechnologie:	LCD
Touchscreen:	Nein
HD-Typ:	Quad HD
Panel-Typ:	Fast VA
Bildschirmform:	Gebogen
Kontrastverhältnis:	3000:1
Maximale Bildwiederholrate:	280 Hz
Anzahl der Farben des Displays:	16,7 Millionen Farben
LED-Hintergrundbeleuchtung:	Ja
Helligkeit (peak):	400 cd/m ²
Helligkeit (typisch):	400 cd/m ²
Reaktionszeit:	1 ms
Blendfreier Bildschirm:	Ja
Bewertung der Bildschirmkrümmung:	1500R
Bildwinkel, horizontal:	178°
Bildwinkel, vertikal:	178°
Pixel Abstand:	0,233 x 0,233 mm
Sichtbare Größe (horizontal):	59,8 cm
Sichtbare Größe (vertikal):	33,6 cm
Digital horizontale Frequenz:	30 – 255 kHz
Digital vertikale Frequenz:	60 – 240 Hz
Bildschirmdiagonale (cm):	69 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung:	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR):	High Dynamic Range 10 (HDR10), DisplayHDR 400
Farbraumstandard:	DCI-P3
Farbskala:	95%
sRGB Abdeckung (klassisch):	125%

Anschlüsse und Schnittstellen	
HDMI:	Ja
Kopfhörerausgang:	Ja
Anzahl der nachgeschalteten Ports vom Typ USB-C:	1
USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus:	Ja

USB Power Delivery:	Ja
USB-Stromversorgung bis zu:	15 W
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
HDMI-Version:	2.1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1
DisplayPorts-Version:	1.4
Kopfhörerausgänge:	1
HDCP:	Ja
HDCP-Version:	2.2

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	611 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	219 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß):	390 mm
Gewicht (mit Ständer):	7,2 kg
Breite (ohne Standfuß):	611 mm
Tiefe (ohne Standfuß):	92 mm
Höhe (ohne Standfuß):	370 mm
Gewicht (ohne Ständer):	4,5 kg

Energie	
Energieeffizienzklasse (SDR):	F
Energieeffizienzklasse (HDR):	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden:	26 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden:	70 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb):	31,4 W
Stromverbrauch (Standby):	0,5 W
Stromverbrauch (aus):	0,3 W
Stromverbrauch (PowerSave):	0,5 W
AC Eingangsspannung:	100 – 240 V
AC Eingangsfrequenz:	50/60 Hz
Energieeffizienzsкала:	A bis G

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	843 mm
Verpackungstiefe:	200 mm
Verpackungshöhe:	480 mm
Paketgewicht:	9,8 kg
Verpackungsart:	Box

Ergonomie

VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperre-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm
Wandmontage:	Ja
Slot-Typ Kabelsperre:	Kensington
Höheneinstellung:	12 cm
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	-35 – 35°
Neigungsverstellung:	Ja
Neigungswinkelbereich:	-5 – 20°

Design

Marktpositionierung:	Gaming
Produktfarbe:	Schwarz
Fußfarbe:	Schwarz

Leistungen

AMD FreeSync:	Ja
AMD FreeSync-Typ:	FreeSync Premium
VESA Adaptive Sync unterstützt:	Ja
Flimmerfreie Technologie:	Ja
Low-Blue-Light-Technologie:	Ja
Schattensteuerung:	Ja
Reduzierung der Bewegungsunschärfe:	Ja
Spiel-Modus:	Ja

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher:	Nein
Integrierte Kamera:	Nein

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate:	Forest Stewardship Council (FSC) Mix
-----------------------------	---