Produktinformationsblatt

Delegierte Verordnung der Kommission (EU) 2019/2013

Information		Wert	Einheit
Name oder Handelsmarke des Lieferanten		ASUS	
2. Modellkennung		VG24VQR	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamik	umfang (SDR)	21,50	W
5. Energieeffizienzklasse (HDR)			
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikum	nfang (HDR), falls vorhanden		W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend		0,20	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffer	nd	0,20	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, fal	lls zutreffend		W
10. Art des elektronischen Displays		Monitor	
11. Seitenverhältnis		16 : 9	
12. Bildschirmauflösung		1920 x 1080	Pixel
13. Bildschirmdiagonale		59,90	cm
14. Bildschirmdiagonale		24,00	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche		15,29	dm²
16. Verwendete Panel-Technologie		LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden		Nein	
18. Spracherkennungssensor vorhanden		Nein	
19. Anwesenheitssensor vorhanden		Nein	
20. Bildwiederholfrequenz (Standard)		144	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)		А
	Benötigte Stromfrequenz		Hz



TUF GAMING VG24VQR



EAN 4718017881708 Produkt Nummer 90LM0577-B01170

- 59,94cm (23,6 Zoll) Full HD (1920×1080) 1500R-Curved Gaming-Monitor mit ultra-schneller Bildwiederholfrequenz von 165Hz, der für professionelle Gamer und immersives Gameplay entwickelt wurde
- Ausgabe in Full-HD (1920×1080) mit 120Hz auf der PS5 & Xbox Series X/S
- Die ASUS-Extreme-Low-Motion-Blur-Technologie (ELMB™) ermöglicht eine Reaktionszeit von 1ms (MPRT), während Adaptive-Sync Ghosting und Tearing verhindert. Das Ergebnis ist eine gestochen scharfe Gaming-Grafik mit hohen Bildraten
- Die FreeSync™-Premium-Technologie verhindert Tearing und ungleichmäßige Frameraten
- Ein ergonomischer Standfuß bietet umfangreiche Möglichkeiten zum Schwenken, Neigen und Verstellen der Höhe sowie eine Pivot-Funktion





2019/



Technische Daten TUF GAMING VG24VQR

Bildschirm	
Bildschirmdiagonale:	59,9 cm (23.6 Zoll)
Bildschirmauflösung:	1920 x 1080 Pixel
Natives Seitenverhältnis:	16:9
Bildschirmtechnologie:	LED
Touchscreen:	Nein
HD-Typ:	Full HD
Panel-Typ:	VA
Bildschirmform:	Flach
Kontrastverhältnis:	3000:1
Maximale Bildwiederholrate:	165 Hz
Anzahl der Farben des Displays:	16,78 Millionen Farben
Helligkeit (typisch):	350 cd/m ²
Reaktionszeit:	1 ms
Bildwinkel, horizontal:	178°
Bildwinkel, vertikal:	178°

Anschlüsse und Schnittstellen	
HDMI:	Ja
Kopfhörerausgang:	Nein
DVI Anschluss:	Nein
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	2
HDMI-Version:	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1
DisplayPorts-Version:	1.2
Audioanschlüsse:	Nein
HDCP:	Ja

Gewicht und Abmessungen	
Gerätebreite (inkl. Fuß):	537,6 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß):	217,6 mm
Gewicht (mit Ständer):	5,66 kg
Breite (ohne Standfuß):	53,8 cm
Tiefe (ohne Standfuß):	6,53 cm
Höhe (ohne Standfuß):	32 cm
Gewicht (ohne Ständer):	4,8 kg

Leistung	
Energieeffizienzklasse (SDR):	F

Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden:	22 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb):	20,5 W
Stromverbrauch (aus):	0,5 W
AC Eingangsspannung:	100 – 240 V
AC Eingangsfrequenz:	50/60 Hz
Energieeffizienzskala:	A bis G

Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite:	709 mm
Verpackungstiefe:	403 mm
Verpackungshöhe:	211 mm
Paketgewicht:	7,46 kg

Ergonomie	
VESA-Halterung:	Ja
Kabelsperre-Slot:	Ja
Höhenverstellung:	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle:	100 x 100 mm
Slot-Typ Kabelsperre:	Kensington
Höheneinstellung:	15 cm
Pivot:	Ja
Pivot Winkel:	-90 – 90°
Schwenkbar:	Ja
Schwenkwinkelbereich:	-62 – 62°
kippbar:	Ja
Neigungswinkelbereich:	-5 – 23°

Design	
Marktpositionierung:	Gaming
Produktfarbe:	Schwarz

Leistungen	
NVIDIA G-SYNC:	Nein
AMD FreeSync:	Ja
AMD FreeSync-Typ:	FreeSync Premium

Multimedia		
	Eingebaute Lautsprecher:	Ja
	Integrierte Kamera:	Nein



Logistische Daten Warentarifnummer (HS): 85285210