

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	AOC			
	Anschrift des Lieferanten	Product Department, Prins Berhardplein 200 1097, JB Amsterdam, NL			
2.	Modellkennung	27G2SAE/BK			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	26,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	F			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	26,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	69,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	20,1			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)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	8			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	3			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz



Advanced Gaming R94-948

UVP: 2499 €

Art.-Nr.: 94948

EAN: 4046373949481



HIGH QUALITY
geplant, gebaut,
geprüft in Germany




AUFRÜSTSERVICE
zukunftsichere
Upgrades



GAME COUPONS
laufend neue
Auswahl

Technische Informationen

CPU	7700X	AMD
PROZESSORKERNE	8	
PROZESSORTYP	Ryzen 7	
PROZESSORANZAHL	1	
PROZESSOR FAMILIE	AMD Ryzen 7	AMD
PROZESSORMARKE	AMD	AMD
PROZESSORGESCHWINDIGKEIT	4500	
CPU TAKT	4500	
PROZESSOR MODELL	Ryzen 7 7700X	
PROZESSOR GENERATION	AMD Ryzen 7 7xxx	AMD
CPU TAKT GHZ	4.50	
MAINBOARD	Mainboard B650M	
CHIPSATZ MAINBOARD	AMD® B650	AMD
PROZESSOR SOCKEL MAINBOARD	AM5	
RAM MODELL	DDR5	
RAM	32	

MAX. RAM GRÖSSE	256	
RAM TAKT	5200	
VGA HERSTELLER	Nvidia	
GRAFIKKARTENMODELL	NVIDIA GeForce RTX 5060 Ti	
VGA	GeForce® RTX™ 5060 Ti	
ONBOARD-GRAFIKKARTE	AMD Radeon Graphics	
GRAFIKSPEICHER	16	
CPU-KÜHLER	Xilence Performance A+ M705D, PWM	
FESTPLATTENGRÖSSE	SSD 2TB	
1. FESTPLATTE SCHNITTSTELLE	M.2	
1. FESTPLATTE GRÖSSE	2000	
FESTPLATTENTYP	M.2	
ANSCHLUSS FESTPLATTE	M.2;	
BELEUCHTUNG GEHÄUSE	RGB	
GEHÄUSE	Captiva Gaming HG211 RGB	
CARD-READER	ja	
NETZTEIL LEISTUNG (WATT)	650	
NETZTEIL	Captiva Power G650W	
BETRIEBSSYSTEM	ohne Betriebssystem	
BETRIEBSSYSTEM INSTALLIERT	ohne Betriebssystem	
MONITOR	TFT AOC 27G2SAE/BK 68,60cm (27") 165Hz	
ÜBERTRAGUNGSRATE WLAN	bis zu 286 Mbps	
PS2/PS2-COMBO ANSCHLÜSSE	1	
ÜBERTRAGUNGSRATE LAN	1000	
FRONT	2x USB3.0;1x Audio In;1x Audio Out	
HINTEN	4x USB2.0,2x USB3.0,2x USB3.1,1x LAN,3x Audio Jacks,1x VGA,1x HDMI,1x DP,1x PS2,	
MARKTPositionIERUNG	Gaming	
PRODUKTTYP	PC	
KÜHLSYSTEM	Luftkühlung	

LIEFERUMFANG	Handbuch;Monitor;Netzkabel;
ABMESSUNGEN IN MM (BXTXH)	220 x 415 x 470
SSD	2000
ARTIKELNUMMER	94948
EAN	4046373949481