

EU Datenblatt

Spezifikationen TUF GAMING VG27AQL1A

Name oder Handelsmarke des Lieferanten	ASUS
Modellkennung des Lieferanten	TUF GAMING VG27AQL1A
Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	32.1 W
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)	33.1 W
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0.3 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0.5 W
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	NA W
Art des elektronischen Displays	Monitor
Seitenverhältnis	16 : 9
Bildschirmauflösung (Pixel)	2560 x 1440 Pixel
Bildschirmdiagonale	68.5 cm
Bildschirmdiagonale	27 Zoll
Sichtbare Bildschirmfläche	2003,03 cm ²
Verwendete Panel-Technologie	LED LCD
Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	N
Spracherkennungssensor vorhanden	N

Anwesenheitssensor vorhanden	N
Bildwiederholfrequenz	60 Hz
Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):	N/A
Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis):	N/A
Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis):	N/A
Art der Stromversorgung (Netzteil)	N/A
Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	
Name der Norm	Delta ADP-90YD BG1 Delta ADP-90LE BD(IEC62368)
Eingangsspannung	230 V
Ausgangsspannung	N/A
Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	
Name der Norm	N/A
Benötigte Ausgangsspannung	N/A
Benötigte Stromstärke	N/A
Benötigte Stromfrequenz	N/A