Viewsonic VG2708A-MHD computer monitor



Artikel Herstellernummer EAN Viewsonic 135524 VG2708A-MHD 0766907024159

Zusammenfassung

Viewsonic VG2708A-MHD, 68,6 cm (27"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 5 ms, Schwarz

Viewsonic VG2708A-MHD. Bildschirmdiagonale: 68,6 cm (27"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 5 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Design Produktfarbe Schwarz

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in	20 - 90%
Betrieb	

Leistungen

Flimmerfreie Technologie	Ja	
Low-Blue-Light-Technologie	Ja	

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	9 1
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	E
Energieverbrauch (SDR) pro	24 kWh
1.000 Stunden	
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G

Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	2 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	679 mm
Verpackungstiefe	167 mm
Verpackungshöhe	456 mm
Paketgewicht	7,7 kg

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	615 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	223 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	537,4 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	6,1 kg
Breite (ohne Standfuß)	615 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	46 mm
Höhe (ohne Standfuß)	364 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	4,1 kg

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Verbessertes Kabelmanagemen	t Ja
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	13 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	0 - 360°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-4 - 28°

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	68,6 cm (27")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
HD-Typ	Full HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²
Reaktionszeit	5 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1300:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	50000000:1
Maximale Bildwiederholrate	100 Hz
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,311 x 0,311 mm
Oberflächenhärte	3H
Farbtiefe	8 Bit
sRGB Abdeckung (klassisch)	99%
NTSC Abdeckung (typisch)	79%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.