

ViewSonic VA2715-H - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")

Produktbeschreibung: ViewSonic VA2715-H - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 4000:1 - 5 ms - HDMI, VGA

Gruppe: Monitore
 Hersteller: ViewSonic
 Hersteller Artikel Nr: VA2715-H-EU
 EAN: 0766907014198



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic VA2715-H - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	26 W
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.3114 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	4000:1 / 50000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	104% sRGB, 72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.3 cm x 20.5 cm x 45.6 cm
Gewicht	3.6 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, BSMI, ICES-003, NOM, CB, DDC/CI, RoHS, WEEE, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, EAC, CE/EMC, VESA TMDS, Mexico Energy label, UKCA

