

# ViewSonic ColorPro VP2788-5K - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

5120 x 2880 5K @ 75 Hz - IPS - 500 cd/m<sup>2</sup> - 2000:1 - HDR400 - 14 ms - 2xHDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	VP2788-5K
EAN/UPC	0766907029505



## Beschreibung

ViewSonic ColorPro VP2788-5K - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 5120 x 2880 5K @ 75 Hz - IPS - 500 cd/m<sup>2</sup> - 2000:1 - HDR400 - 14 ms - 2xHDMI, DisplayPort, USB-C - Lautsprecher

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic ColorPro VP2788-5K - LED-Monitor - 5K - 68.6 cm (27") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Leistungsmerkmale	USB 3.2/Thunderbolt 4 Hub, USB PD 15 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Native Auflösung	5K 5120 x 2880 bei 75 Hz
Helligkeit	500 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	2000:1
HDR-fähig	HDR400
Reaktionszeit	14 ms (Gray-to-Gray)
Farbraum	100% sRGB, 99% DCI-P3
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Drehung, Höhe, Pivot (Rotation)
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, Haze 48 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.3 cm x 20.99 cm x 54.5 cm
Gewicht	6.2 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	cTUVus, FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, CEC, NRCAN, CE/EMC, CB, RoHS, ERP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, TÜV-zertifizierte Low-Blue-Light-Technologie, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie

