

ViewSonic ColorPro VP16-OLED - OLED-Monitor - 40.6 cm (16")

(15.6" sichtbar) - tragbar - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - 400 cd/m² - 100000:1 - 1 ms - Micro HDMI - 2xUSB-C - Lautsprecher

Gruppe	TFTs
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	VP16-OLED
EAN/UPC	0766907018196



Beschreibung

Der branchenführende VP16-OLED mit HDR400 und 1,07 Milliarden Farben (10 Bit). Er verbindet das Reale mit dem Surrealen und bietet eine 100%ige DCI-P3 Pantone validierte Farbabdeckung mit einem Delta E von weniger als 2 als Garantie für die Farbqualität. Der VP16-OLED ist stativtauglich und wird mit einem klappbaren Standfuß geliefert, so dass Sie sowohl im Innen- als auch im Außenbereich Ihr Bestes geben können. "Mit der klappbaren Abdeckhaube, die jegliches Umgebungslicht ausblendet, können Sie jederzeit in die Dunkelheit gehen. Nehmen Sie Ihre kreative Workstation mit, egal wohin Sie gehen, und überprüfen Sie die unmittelbaren Ergebnisse Ihrer Arbeit, indem Sie Ihre Kamera über Micro-HDMI mit dem VP16-OLED verbinden und ihn mühelos über die USB-C-Konnektivität aufladen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic ColorPro VP16-OLED - OLED-Monitor - Full HD (1080p) - 40.6 cm (16")
Gerätetyp	OLED-Monitor - 40.6 cm (16")
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Leistungsmerkmale	USB PD 40 Watt
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.1845 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	100000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Eingangsanschlüsse	Micro HDMI, 2xUSB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	35.9 cm x 1.9 cm x 31.448 cm
Gewicht	980 g
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	ICES-003, NOM, cTUVus, CEC, NRCAN, Mexico Energy label

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	OLED-Monitor
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Diagonalabmessung	40.6 cm (16")
Sichtbare Bildfläche	39.6 cm (15.6")
USB-Spannungsversorgung	40 Watt
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.1845 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	100000:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Reaktionszeit	1 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 61 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	24 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Besonderheiten	Glänzend, ViewMode, Pantone-zertifiziert, ergonomischer Ständer, 10 bits (8 bits + FRC), Color Mode
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.9 cm x 1.9 cm x 31.448 cm - mit Fuß
Gewicht	980 g
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	Micro HDMI Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker) 2 x USB-C
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-20/+60
Höheneinstellung	76 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Auf Stativ montierbar
Zubehör im Lieferumfang	Schutzabdeckung, Netzteil
Enthaltene Kabel	1 x Micro-HDMI-Kabel 1 x Kabel USB-C auf USB-C 1 x USB-C auf USB-A Kabel
Kennzeichnung	ICES-003, NOM, cTUVus, CEC, NRCAN, Mexico Energy label
	Stromversorgung

Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	7.6 Watt
Stromverbrauch (max.)	17 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 35.9 cm - Tiefe: 1.9 cm - Höhe: 31.448 cm - Gewicht: 980 g Ohne Fuß - Breite: 35.9 cm - Tiefe: 0.6 cm - Höhe: 22.7 cm
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	41.5 cm
Transporttiefe	9 cm
Transporthöhe	31.2 cm
Transportgewicht	2.2 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Leuchtpult - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.