

Hauptmerkmale

ColorPro 27" Pantone validierter Nano-IPS AdobeRGB Monitor mit integriertem Kalibrierungssensor

- **Apple-kompatibel: MAC Ready mit 90W USB-C Anschluss und 98% DCI-P3 International Digital Film Standard Farbumfang.**
- **Professionelle Farben: HDR10 mit Nano IPS**
- **Sofortige Farbanpassung: Mit unserem exklusiven ColorPro-Wheel können Sie die Farbkalibrierung und -anpassung mit Adobe-Software und Bildschirmanzeigen auf Knopfdruck vornehmen.**
- **Tragbare Dunkelkammer: Die klappbare Blendschutzhaube**
- **Preisgekröntes Design: Mehrfacher Preisträger für minimalistisches Design, Benutzerfreundlichkeit und fortschrittliche Funktionen.**

350 cd/m²**HELLIGKEIT**

5 ms GtG

REAKTIONSZEIT

3.840 x 2.160

AUFLÖSUNGSuperClear®
Nano-IPS**PANEL**

Pantone

FARBECHT

90W PD

USB-C

Produktbeschreibung

Der VP2786-4K ist ein professioneller AdobeRGB Nano-IPS Monitor mit integriertem Farbkalibrierungssensor. Herausragende visuelle Leistung und unübertroffene Farbfähigkeit kombiniert mit preisgekröntem ergonomischem Design und Fingertipp-Bedienung in unseren professionellen Monitoren der ColorPro VP86-Serie von ViewSonic. Die ColorPro-Monitore wurden speziell für die visuellen Anforderungen von Weltklasse-Fotografen, Vloggern, Videoredakteuren, Animatoren und Spieledesignern entwickelt und zeichnen sich durch eine Kombination aus modernster Technologie und menschlicher Note aus. Mit Kompatibilität zu Bearbeitungssoftware von Adobe und Capture One wurde der ColorPro entwickelt, um Ihre Erwartungen durch eine Kombination aus elegantem Design, herausragender Technologie und einer einfachen, intuitiven Benutzeroberfläche für eine einfache Farbanpassung zu übertreffen.

Ansichten und Anschlüsse



01 VESA Montagemöglichkeit
02 Lautsprecher
03 Bedienelemente

04 2x HDMI
05 DisplayPort
06 USB-C

07 Audio Out
08 Kensington Slot
09 4x USB 3.2

10 Micro USB
11 Color Pro Wheel
12 USB-B (Upload)

Technische Daten

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	VP2786-4K (VS18993)
Bilddiagonale	68,47 cm / 27 Zoll / 16:9
Panel	SuperClear® Nano AH-IPS
Panel Oberfläche	Matt (non glare)
Hardwarekalibrierung	Ja
Anzeige­fläche (H/V)	597 x 336 mm
Pixelabstand	0,155 x 0,155 mm
Native Auflösung	3840 x 2160 @ 60Hz
Reaktionszeit	5ms
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis (nativ)	1.300:1
Betrachtungswinkel (H/V)	178°/178°
Darstellbare Farben	1,07 Mrd.
Farbraumabdeckung	100% SRGB, 100% Adobe RGB, 98%, DCI-P3, 100% EBU, 100% REC709, 100% SMPTE-C

EINGÄNGE

HDMI / Version	2x v2.0
DisplayPort / Version	1x v1.4
USB Typ C (DP Alt. Mode)	1x (90W; 5/9/12/15/20V; 4.5A max)
USB-Hub (Ports, Typ, Version).	1x up, 4x down, USB 3.2 Gen. 2 (1x 2,1A, 3x 0,9A) 1x Micro USB
HDCP	2,2

AUDIO

Lautsprecher	2x 3 Watt
Audio out (3,5 mm)	1x

AUSGÄNGE

Daisy Chain	nein
-------------	------

ERGONOMIE

Neigen (°)	-3/+21
Drehen (°)	120
Rotieren (Pivot)	180
Höhenverstellbarkeit	0-120mm
VESA Wandmontage (mm)	100 x 100
Kensington Security Lock	Ja
Gehäusefarbe	Schwarz
Farbe der Frontblende	Schwarz
Ausführung (glänzend / matt)	Matt
Bedienelemente	Joystick-Tasten: Auf, Rechts, Ab, Links, Mitte; Power
OSD Hauptmenü	Eingangsauswahl, Farbmodell, Ansichtsmodus, Audioeinstellung, Setup-Menü

FEATURES

IDEA Soft-Proofing-Zertifikat, 100% AdobeRGB, HDR 10, Abdeckhaube, ColorPro Wheel Sensor, Auto-Pivot in zwei Richtungen, PIP, PBP
4 Seiten Rahmenlos, Pantone validiert,

LEISTUNG

Eingangsspannung	AC 100-240V
Netzteil (intern / extern)	intern
Verbrauch typisch	67 Watt
Verbrauch ECO (Optimal)	55 Watt
Verbrauch ECO (min.)	45 Watt
Verbrauch Standby	0,5 Watt
Verbrauch ausgeschaltet	0,3 Watt
Verbrauch Power On	19,92 Watt (Gemäß EnergyStar 8.0)
Jahresenergieverbrauch	63,07 KWh (Gemäß EnergyStar 8.0)
Verbrauch [KWh / 1000h]	26 SDR / 25 HDR10
Energieeffizienzklasse	F

ZERTIFIZIERUNGEN

Windows 10/11 zertifiziert; macOS getestet
CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EnergyStar 8.0, EPEAT Silver

LIEFERUMFANG

VP2786-4K x1, 3-poliger Stecker (IEC C13 / CEE22) x1, HDMI-Kabel (v2.0; Stecker-Stecker) x1, USB-A/B-Kabel (v3.2; Stecker-Stecker) x1, USB-Typ-C-Kabel (Stecker-Stecker) x1, Schnellstartanleitung x1, Haube x1, ColorPro Wheel x1. Alle Kabel ca. 180cm lang.

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen (inkl. Standfuß)	613 x 449~569 x 232 mm
Abmessungen (ohne Standfuß)	613 x 358 x 55 mm
Abmessungen Karton	692 x 505 x 225 mm
Gewicht (inkl. Standfuß)	8,3 Kg
Gewicht (ohne Standfuß)	4,9 Kg
Versandgewicht	13,2 Kg

Verpackungsmaterialien

Karton x1 -- Einteilige Konstruktion mit einfacher Wand, 2378g

Zubehör-Plastikbeutel x1 -- EPE+HDPE, 20,4g

PE-Beutel (Abdeckung Monitor) x1 -- EPE+HDPE, 21,2g

Kissen -- Formstoff+Faltpapier, 755+360g

SONSTIGES

Menüsprachen	14
Ursprungsland	China
EAN Code	0766907016130
Garantie	5 Jahre Vorab Austauschservice

Datenstand: 05.08.2022