

Hauptmerkmale

- USB-C und Ethernet
- Daisy-Chain
- Ergonomisches Design
- vDisplay Manager-Software für Multitasking
- Niedrigere Gesamtbetriebskosten
- 100% sRGB Farbraumabdeckung

350 cd/m²**HELLIGKEIT**

5 ms

REAKTIONSZEIT

2.560 x 1.440

AUFLÖSUNG

3.2 / 90W

USB-C

SuperClear® IPS

PANEL

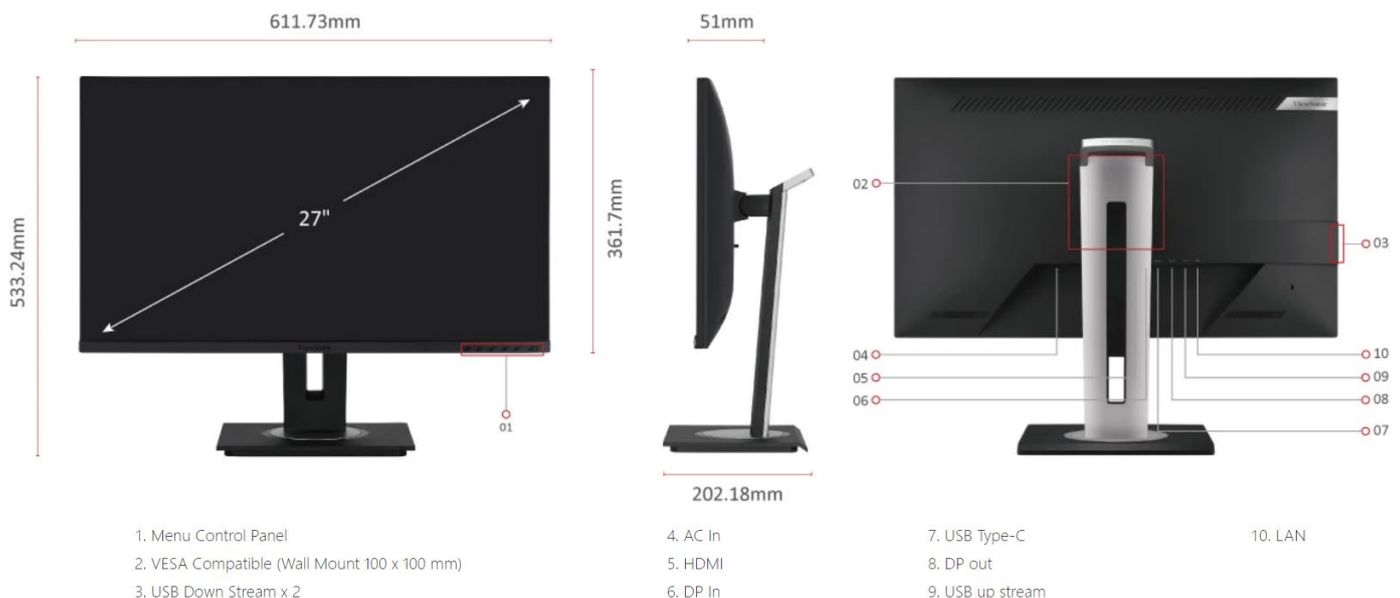
2 x 2 Watt

LAUTSPRECHER

Produktbeschreibung

Die ViewSonic VG56-Docking-Monitor-Serie sorgt für einen aufgeräumten und produktiven Arbeitsplatz mit USB-C- und Ethernet-Konnektivität, die Ihren Monitor in eine Dockingstation für Ladevorgänge, Daten, Netzwerk und Geräte verwandelt. Mit einem 27-Zoll-Display und einer QHD Auflösung von 2560 x 1440, steigert der VG2756-2K Monitor Ihre Produktivität. Der DisplayPort-Ausgang dieses Monitors ermöglicht die Verkettung von Monitoren, wodurch das Durcheinander auf Ihrem Schreibtisch verringert und die Kabelverwaltung vereinfacht wird. Eine Reihe von ergonomischen Funktionen wie 40-Grad-Neigung, Schwenken, bidirektionale Pivot-Funktion und Höhenverstellung sowie augenschonende Technologie sorgen dafür, dass Sie den ganzen Tag über bequem arbeiten können. Darüber hinaus ermöglicht die unterstützte vDisplay Manager-Software für Multitasking eine effiziente Steuerung des Bildschirms. Der Monitor und der Schnellverschlussstandfuß werden in einer umweltfreundlichen, biologisch abbaubaren Verpackung geliefert.

Abmessungen und Anschlüsse



Technische Daten

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	VG2756-2K (VS18302)
Bilddiagonale	68,58 cm / 27 Zoll / 16:9
Panel	SuperClear® IPS
Panel Oberfläche	Entspiegelt (25% Haze), gehärtet (3H)
Anzeigefläche (H/V)	597 x 336 mm
Native Auflösung	2560 x 1440 @ 60Hz
Pixelabstand	0,233 x 0,233 mm
Reaktionszeit	5ms
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis (nativ)	1000:1
Kontrastverhältnis (dyn.)	80M:1
Betrachtungswinkel (H/V)	178/178
Farbtiefe	8 Bit true / 16,7Mio. Farben 100% SRGB
Special Features	Docking monitor, USB-C, Daisy Chain, Ethernet, 3 Seiten rahmenlos, Client Montagemöglichkeit am Standfuß

EINGÄNGE

HDMI / Version	1x v1.4
DisplayPort / Version	1x v1.2
USB Typ C	1x DP in alt. Mode (90W; 5/9/12/15/20V; 4,5A max)
USB-Hub (Ports, Typ, Version).	1x up, 2x Down USB v3.2 (1x 5V/900mA, 1x 2.1A)
Ethernet	RJ45 (unterstützt Mac Address pass through)
HDCP	1,4

AUSGÄNGE

DisplayPort / Version	1x v1.2 (Daisy Chain)
-----------------------	-----------------------

AUDIO

Lautsprecher	2x 2 Watt
--------------	-----------

FEATURES

100% SRGB, ECO Mode, Flimmerfrei, Blaulichtfilter

ERGONOMIE

Neigen (°)	-5/+40
Drehen (°)	120
Rotieren (Pivot)	180
Höhenverstellbarkeit	0-130mm
VESA Wandmontage (mm)	100 x 100
Kensington Security Lock	Ja
Gehäusefarbe	Schwarz
Farbe der Frontblende	Schwarz
Ausführung (glänzend / matt)	Matt

ERGONOMIE

Physikalische Tasten	6
OSD Menü: Eingangsauswahl, Audioanpassung, Ansichtsmodus, Farbanpassung, manuelle Bildanpassung, Setup-Menü	

LEISTUNG

Eingangsspannung	AC 100-240V
Netzteil (intern / extern)	Intern - CEE22
Verbrauch typisch	26,35 Watt
Verbrauch ECO (Optimal)	21,12 Watt
Verbrauch ECO (min.)	16,81 Watt
Verbrauch nach EnergyStar 8.0	19,65 Watt (P _{ON})
Verbrauch Standby	≤0,5 Watt
Verbrauch ausgeschaltet	≤0,3 Watt
Energieverbrauch [KWh/1000h]	20
Energieeffizienzklasse 2021	E

ZERTIFIZIERUNGEN

EnergyStar 8.0, EPEAT Gold, ISO13406-2, ISO 9241-307, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 9.0, Windows 11 zertifiziert, MacOS getestet

LIEFERUMFANG

Kabellänge (alle Kabel)	ca. 180cm
VG2756-2K x1, 3-poliger Stecker (IEC C13 / CEE22) x1, DisplayPort-Kabel (v1.2; Male-Male) x1, USB Type-C-Kabel (Male-Male) x1, USB A/B-Kabel (v3.2; Male-Male) x1, Quick Start Guide x1	

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen (inkl. Standfuß)	612 x 533 x 202 mm
Abmessungen (ohne Standfuß)	612 x 362 x 52 mm
Abmessungen Karton	692 x 430 x 218 mm
Gewicht (inkl. Standfuß)	6,9kg
Gewicht (ohne Standfuß)	4,5kg
Versandgewicht	10,2kg

Verpackungsmaterialien

Karton x1 -- Einteilige Konstruktion mit einfacher Wand, 1989g

Zubehör-Plastikbeutel x1 -- EPE+HDPE, 21,4g

PE-Beutel (Abdeckung Monitor) x1 -- EPE+HDPE, 21,8g

Kissen x1 -- Geformter Zellstoff, 743g

SONSTIGES

Temperatur / Luftfeuchtigkeit Betrieb	0°C-40°C / 20%-90% nichtkondensierend
Temperatur / Luftfeuchtigkeit Lager	-20°C-60°C / 5%-90% nichtkondensierend
Menüsprachen	15
Ursprungsland	China
EAN Code	076690700854 8
Garantie	5 Jahre Vorab-Austauschservice

Datenstand: 24.06.2024