

Hauptmerkmale

Bildschirmdiagonale	60,452 cm / 24 Zoll 16:9
Auflösung	1.920 x 1.080 @ 60Hz FHD
Panel / Einblickwinkel	SuperClear® IPS / 178°/178°
Konnektivität	HDMI, DisplayPort, VGA
Besonderheit	Webcam + Dual-Mikrofon, USB 3.2-Hub, Blaulichtfilter + Flimmerfrei ergonomischer Standfuß mit Client Montage- möglichkeit und Dual Direction Pivot Umweltfreundliche Verpackung

250 cd/m²**HELLIGKEIT**

5 ms

REAKTIONSZEIT

1.920 x 1.080

AUFLÖSUNG

3x USB 3.2

USB-HUB

SuperClear® IPS

PANEL

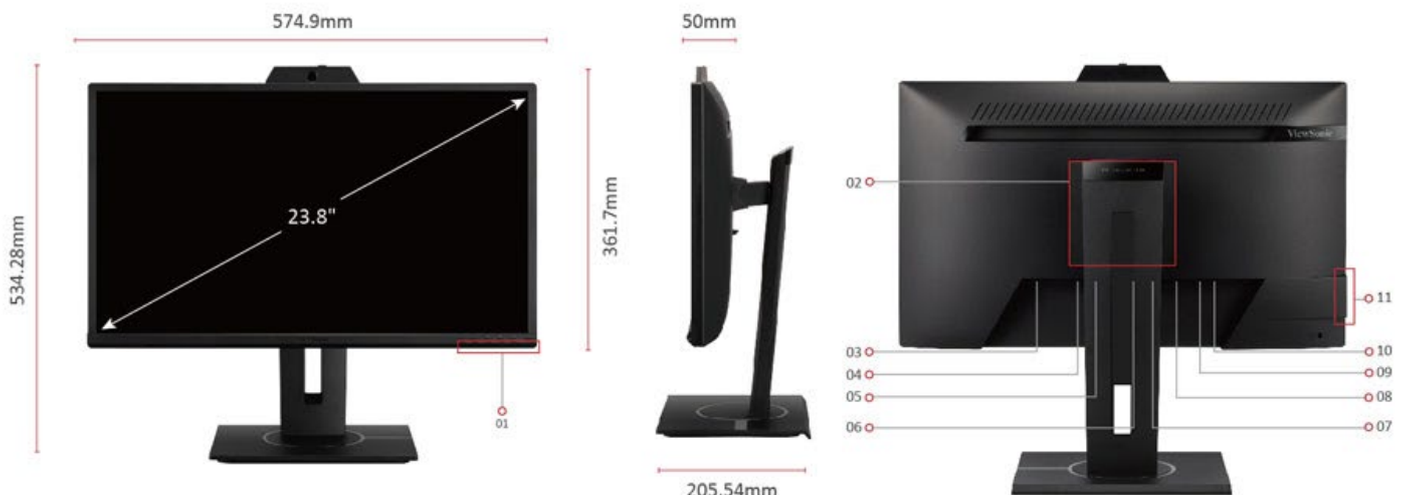
2 x 2 Watt

LAUTSPRECHER

Produktbeschreibung

Der ViewSonic VG2440V ist ein 24-Zoll-Full-HD-Video-Konferenzmonitor, der sofort einsatzfähige Videokonferenz und hochwertige Live-Streaming-Funktionen bietet. Die integrierte Full-HD-Webcam ermöglicht eine einfache Einstellung der vertikalen Winkel, um sich bei VC-Anrufen besser in Szene zu setzen und durch unterschiedliche Kamerawinkel ansprechendere Inhalte zu erstellen, während der einfach zu bedienende Abdeckschieber bei Nichtgebrauch für absolute Privatsphäre und Sicherheit sorgt. Das VG2440V bietet das volle Spektrum an ergonomischer Flexibilität: Es lässt sich neigen, schwenken, drehen und in der Höhe verstellen, um sich an jedes Setup und jeden Arbeitsablauf anzupassen. Die außergewöhnlichen eingebauten Mikrofone und die beiden nach vorne gerichteten Lautsprecher sorgen dafür, dass Sie mit absoluter Klarheit und Professionalität hören und gehört werden. In Kombination mit der Produktivitätssoftware vDisplay Manager für effizientes Multitasking und optimierte Bildschirmsteuerung ist der VG2440V die Komplettlösung für alle, die professionelles Live-Streaming oder Videokommunikation suchen. Der einfach und schnell montierbare Standfuß mit Befestigungsmöglichkeit eines Mini-PC's macht den VG2440V optimal für den Einsatz in Cloud- oder Büroumgebungen.

Abmessungen und Anschlüsse



01 Bedienelemente
02 VESA Befestigungen
03 AC in

04 Line in
05 Kopfhörer
06 DisplayPort

07 HDMI
08 VGA
09 USB-B (up)

10 USB 3.2 (down)
11 USB 3.2 (down)

Technische Daten

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Modell	VG2440V
Bilddiagonale	60,452 cm / 23,8 Zoll / 16:9
Panel	SuperClear® IPS
Panel Oberfläche	Matt (Non glare)
Anzeigefläche (H/V)	527 x 297 mm
Pixelabstand	0,275mm x 0,275mm
Native Auflösung	1920 x 1080 @ 60Hz
Reaktionszeit	5ms
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis (nativ)	1000:1
Kontrastverhältnis (dyn.)	80Mio.:1
Betrachtungswinkel (H/V)	178/178 (CR> 10)
Farben	16,7M
Special Features	Neigbare 2MP Webcam mit Dual-Mikrofon, schmaler Blende, beidseitige Pivot Funktion

EINGÄNGE

1x VGA (D-Sub), 1x HDMI 1.4, 1x DisplayPort 1.2	
USB-Hub (Ports, Typ, Version).	1 up, 3 Down USB v3.2 (2 x 5V/900mA, 1 x 2.1A)
HDCP	1.4

AUDIO

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

FEATURES

Webcam + Mikrofon (1080p @30 FPS), ECO Mode, Flimmerfrei, Blaulichtfilter

ERGONOMIE

Neigen	-5°/+40°
Drehen	120°
Rotieren (Pivot)	180° (+/- 90°)
Höhenverstellbarkeit	0-130mm
VESA Wandmontage (mm)	100 x 100
Client Befestigungsmöglichkeit	Ja
Kensington Security Lock	Ja
Gehäusefarbe	Schwarz
Farbe der Frontblende	Schwarz
Ausführung (glänzend / matt)	Matt

LEISTUNG

Eingangsspannung	AC 100-240V
Netzteil (intern / extern)	Intern - CEE22
Verbrauch typisch	13,68W
Verbrauch ECO (Optimal)	11,71W
Verbrauch ECO (min.)	10,3W
Verbrauch Standby	0,5W
Verbrauch ausgeschaltet	0,3W
Energieverbrauch 2023 (KWh/1000h)	18 KW
Energieeffizienzklasse 2023	E

ZERTIFIZIERUNGEN

EnergyStar 8.0, TCO 8.0, EPEAT silver, ISO13406-2, ISO 9241-307, CE, RoHS, CU / EAC (RU), EuP (EU)

LIEFERUMFANG

Kabellänge (alle Kabel)	1.8M
HDMI Kabel	1 x v1.4
USB-Kabel	1 x v3.2
Audiokabel	1

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Abmessungen (inkl. Standfuß)	549 x 537 x 206 mm
Abmessungen (ohne Standfuß)	549 x 352 x 50 mm
Abmessungen Karton	609 x 405 x 210 mm
Gewicht (inkl. Standfuß)	6 Kg
Gewicht (ohne Standfuß)	3,6 Kg
Versandgewicht	8,7 Kg

VERPACKUNGSMATERIALIEN

Karton x1 -- Einteilige Konstruktion mit einfacher Wand, 1185g

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

PE-Beutel (Abdeckung Monitor) x1 -- EPE+HDPE, 19,2g

Kissen x1 -- Geformter Zellstoff, 400g

SONSTIGES

Pixelfehlerklasse	2
Menüsprachen	14
Ursprungsland	China
EAN Code	76690700964 4
Garantie	5 Jahre Vorab-Austauschservice