

ViewSonic® LCD DISPLAY VG2448a-2

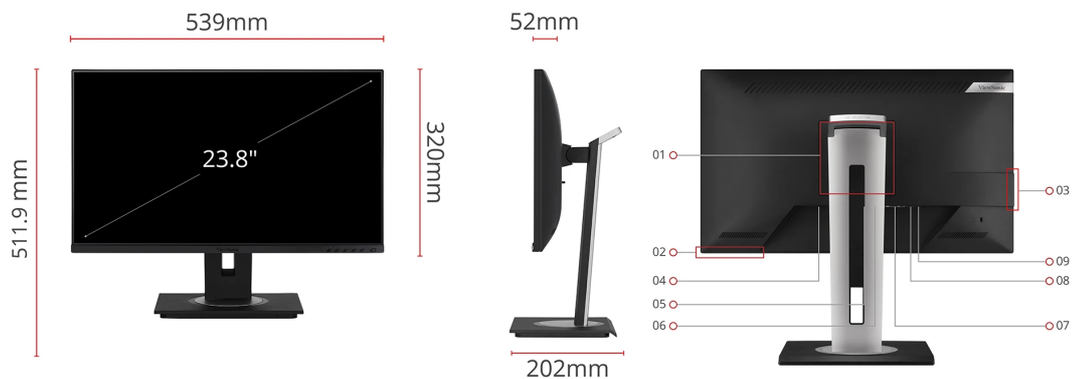
Wichtigste Eigenschaften

- SuperClear® IPS-Panel-Technologie
- Fortschrittliche Ergonomie
- moderne Anschlussmöglichkeiten
- TCO- und Energy Star und EPEAT zertifiziert



Produktübersicht

Der ViewSonic VG2448a-2 ist ein ergonomischer 24-Zoll-Full-HD-Monitor mit produktivitätssteigernden Funktionen für das moderne Büro. Dank der SuperClear® IPS-Panel-Technologie und der 1080P-Auflösung liefert der VG2448a-2 ein gestochen scharfes, klares Bild aus jedem Blickwinkel. Das fortschrittliche ergonomische Design bietet die große Auswahl an anpassbaren Einstellungen, die derzeit verfügbar sind, um maximalen Komfort zu gewährleisten. Dazu gehören Pivot-, Schwenk- und Höheneinstellungen sowie eine beeindruckende Neigung von 40°, die es Ihnen ermöglicht, den Monitor im Stehen zu verwenden und Gruppendiskussionen um den Bildschirm herum zu führen. Der VG2448a-2 wird in einer umweltfreundlichen Verpackung geliefert und lässt sich dank des Schnellverschlusses schnell und einfach aufstellen. Zu den vielseitigen Anschlussmöglichkeiten gehören HDMI-, DisplayPort-, VGA- und USB 3.2-Eingänge.



- | | |
|---|------------------------|
| 1. VESA-kompatibel(Wandhalterung 100 x 100mm) | 7. VGA |
| 2. Menütasten | 8. USB 3.2 up stream |
| 3. USB 3.2 down stream x2 | 9. USB 3.2 down stream |
| 4. Stromanschluss | |
| 5. DisplayPort | |
| 6. HDMI | |

Besuchen Sie uns www.viewsonic.com



DISPLAY

| | |
|---|--|
| Bilddiagonale: | 24 |
| Sichtbare Fläche: | 23.8 |
| Panel Typ: | IPS Technology |
| Auflösung: | 1920 x 1080 |
| Auflösung Typ: | FHD (Full HD) |
| Statischer Kontrast: | 1,300:1 (typ) |
| Dynamischer Kontrast: | 50M:1 |
| Lichtquelle: | LED |
| Helligkeit: | 250 cd/m ² (typ) |
| Colors: | 16.7M |
| Color Space Support: | 8 bit (6 bit + FRC) |
| Seitenverhältnis: | 16:9 |
| Reaktionszeit (Typisch GTG): | 5ms |
| Reaktionszeit (GTG w/OD): | 5ms |
| Blickwinkel: | 178° horizontal, 178° vertical |
| Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung (Betriebsstunden): | 30000 Hrs (Min) |
| Krümmung: | Flat |
| Bildwiederholfrequenz (Hz): | 100 |
| Low Blue Light: | Hardware solution |
| Flimmerfrei: | Yes |
| Color Gamut: | NTSC: 77% size (Typ) sRGB: 108% size / 99% coverage (Typ) |
| Pixelgröße: | 0.275 mm (H) x 0.275 mm (V) |
| Oberflächenbehandlung: | Anti-Glare, Hard Coating (3H) |

KOMPATIBILITÄT

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| PC Auflösung(max): | 1920x1080 |
| Mac® Auflösung (max): | 1920x1080 |
| PC Betriebssystem: | Windows 10/11 certified; macOS tested |
| Mac® Auflösung (min): | 1920x1080 |

ANSCHLÜSSE

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| VGA: | 1 |
| USB 3.2 Type A Down Stream: | 4 |
| USB 3.2 Type B Up Stream: | 1 |
| HDMI 1.4: | 1 |
| DisplayPort: | 1 |
| Stromversorgung Eingang: | 3-pin Socket (IEC C14 / CEE22) |

AUDIO

| | |
|-----------------------|-----------|
| Interne Lautsprecher: | 2Watts x2 |
|-----------------------|-----------|

ENERGIE

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Eco Modus (sparen): | 13.5W |
| Eco Mode (optimized): | 15.4W |
| Verbrauch (typisch): | 17.8W |
| Verbrauch(max): | 22W |
| Eingangsspannung: | AC 100-240V |
| Stand-by: | 0.5W |
| Netzteil: | Internal Power Supply |

ZUSÄTZLICHE HARDWARE

| | |
|-----------------------|-----|
| Kensington Lock Slot: | 1 |
| Cable Organization: | Yes |

STEUERUNG

| | |
|-----------------------|---|
| Physikalische Tasten: | Key 1 (eye), Key 2, Key 3, Key 4, Key 5, Key 6 (power) |
| Bildschirmenü (OSD): | Input Select, Audio Adjust, ViewMode, Color Adjust, Manual Image Adjust, Setup Menu |

BETRIEBSBEDINGUNGEN

| | |
|--|-----------------------------|
| Temperatur: | 32°F to 104°F (0°C to 40°C) |
| Luftfeuchtigkeit (nichtkondensierend): | 20% to 90% |

MONTAGE

| | |
|------------------|--------------|
| VESA kompatibel: | 100 x 100 mm |
|------------------|--------------|

EINGANGSSIGNAL

| | |
|----------------------|---|
| Frequenz Horizontal: | RGB Analog: 24 ~ 82KHz, HDMI (v1.4): 24 ~ 110KHz, DisplayPort (v1.2): 24 ~ 110KHz |
| Frequenz Vertikal: | RGB Analog: 50 ~ 75Hz, HDMI (v1.4): 50 ~ 100Hz, DisplayPort (v1.2): 50 ~ 100Hz |

VIDEO EINGANG

| | |
|---------------------------|--|
| Digitale Synchronisation: | TMDS - HDMI (v1.4), PCI-E - DisplayPort (v1.2) |
| Analog Sync: | Separate/Composite/SOG - RGB Analog |

ERGONOMIE

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Höhenverstellbarkeit (mm): | 130 |
| Schwenken: | 120° |
| Neigung (Vor/Zurück): | -5° / 40° |
| Drehen (Pivot) (Rechts/Links): | 90° / 90° |

GEWICHT (IMPERIAL)

| | |
|-----------------------------|------|
| Netto (lbs): | 13 |
| Netto ohne Standfuss (lbs): | 7.5 |
| Brutto(lbs): | 18.1 |

GEWICHT (METRISCH)

| | |
|----------------------------|-----|
| Netto (kg): | 5.9 |
| Netto ohne Standfuss (kg): | 3.4 |
| Brutto (kg): | 8.2 |

ABMESSUNGEN (IMPERIAL) (BXHXT)

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Verpackung (in.): | 23.4 x 15.6 x 8.3 |
| Physikalisch (in.): | 21.2 x 15.99~20.15 x 8 |
| Physikalisch ohne Standfuss (in.): | 21.2 x 12.6 x 2 |

ABMESSUNGEN (METRISCH) (BXHXT)

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Verpackung (mm): | 595 x 396 x 210 |
| Physikalisch (mm): | 539 x 406.19~511.9 x 202 |
| Physikalisch ohne Standfuss (mm): | 539 x 320 x 52 |

ALLGEMEIN

| | |
|-----------------------|---|
| Normen: | cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, CEC, NOM, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 9.0, EAC, UkrSEPRO |
| VERPACKUNGSINHALT: | VG2448A-2 x1, 3-pin Plug (IEC C13 / CEE22) x1, DisplayPort Cable (v1.2; Male-Male) x1, USB A/B Cable (v3.2; Male-Male) x1, Quick Start Guide x1 |
| Recycling/Entsorgung: | Bitte entsorgen Sie sie in Übereinstimmung mit den örtlichen, staatlichen oder bundesstaatlichen Gesetzen. |
| Garantie: | 5 Jahre Vorab-Austausch |
| Energieverwaltung: | Energy Star standards, EPEAT |

