

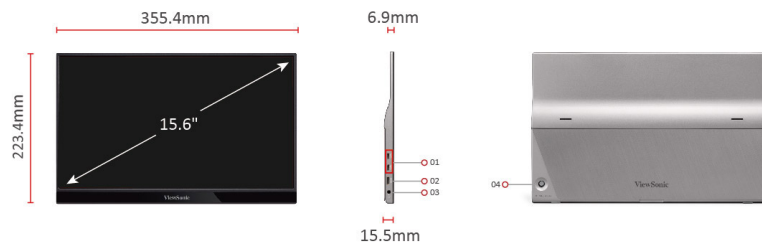
Schlüsselmerkmale

- Erweitern Sie Ihre Inhalte ganz einfach von Laptops und Mobilgeräten
- Einkabellösung für die audiovisuelle und elektrische Signalübertragung
- Flexibles Display-Setup - Arbeiten Sie in jedem Winkel
- Kompakte Größe, geringes Gewicht und hohe Tragbarkeit
- Robustes und langlebiges Design



Produktbeschreibung

Der ViewSonic VG1655 ist ein tragbarer 16-Zoll-Full-HD-Monitor, der sich perfekt zur Überwindung von Ein-Bildschirm-Einschränkungen außerhalb des Büros eignet. Erweitern Sie den Bildschirm von Telefonen, Tablets oder Laptops für mobile Arbeiten, Einzelpräsentationen oder Freizeitunterhaltung. Die beiden universellen USB-Typ-C-Anschlüsse bieten eine Ein-Kabel-Lösung für die audiovisuelle Übertragung und die Übertragung von Stromsignalen. Der einstellbare breite Ständer und das schwenkbare Display unterstützen Ihre Arbeitswinkel. Mit der Anti-Rutsch-Abdeckung, dem Edelstahlgehäuse und dem Aluminiumständer wird Zuverlässigkeit im Design verkörpert.



1. USB Typ C x2
2. Mini HDMI
3. Audio Ausgang
4. Joy Key

Besuch Uns  www.viewsonic.com

ANZEIGE

Anzeigegröße (Zoll):	16
Sichtbarer Bereich (in.):	15.6
Panel-Typ:	IPS-Technologie
Auflösung:	1920 x 1080
Auflösungsart:	FHD
Statisches Kontrastverhältnis:	800: 1 (typ)
Dynamisches Kontrastverhältnis:	50 M: 1
Lichtquelle:	LED
Helligkeit:	250 cd / m2 (typ)
Farben:	16,2 M.
Farbraumunterstützung:	8 Bit (6 Bit + FRC)
Seitenverhältnis:	16: 9
Reaktionszeit (typisches GTG):	6,5 ms
Reaktionszeit (GTG mit OD):	6,551 ms
Reaktionszeit (typisch Tr + Tf):	30ms
Betrachtungswinkel:	178° horizontal, 178° vertikal, CR> 5; 170° horizontal, 170° vertikal, CR> 10
Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung (Stunden):	15000 Stunden (min)
Krümmung:	Eben
Aktualisierungsrate (Hz):	60
Blaulichtfilter:	Ja
Farbumfang:	NTSC: 45% Größe (Typ), sRGB: 64% Größe (Typ)
Pixel Größe:	0,179 mm (H) x 0,179 mm (V)
Oberflächenbehandlung:	Blendschutz, Hartbeschichtung (3H)

KOMPATIBILITÄT

PC-Auflösung (max):	1920 x 1080
Mac® Auflösung (max):	1920 x 1080
PC-Betriebssystem:	Windows 10 zertifiziert; macOS getestet
Mac®-Auflösung (min):	1920 x 1080

VERBINDER

USB 3.1 Typ C:	2
3,5 mm Audioausgang:	1
Mini-HDMI:	1
Kraft in:	Externes Netzteil

AUDIO

Interne Sprecher:	0,8 Watt x2
-------------------	-------------

LEISTUNG

Eco-Modus (konservieren):	5.1W
Eco-Modus (optimiert):	6W
Verbrauch (typisch):	7W
Verbrauch (max):	7,3 W.
Stromspannung:	Wechselstrom 100-240 V, 50/60 Hz
Bereithalten:	0,5 W.
Energieversorgung:	Extern

ZUSÄTZLICHE HARDWARE**KONTROLLEN**

Physikalische Kontrollen:	Oben, rechts, unten, links, Kraft
Bildschirmanzeige:	Eingangsauswahl, Audioanpassung, ViewMode, Farbanpassung, manuelle Bildanpassung, Setup-Menü

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Temperatur:	0 ° C bis 40 ° C (32 ° F bis 104 ° F)
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend):	20% bis 90%

WANDHALTERUNG**EINGANGSSIGNAL**

Frequenz horizontal:	15 ~ 82 kHz
Frequenz vertikal:	50 ~ 75 Hz

VIDEO EINGANG

Digitale Synchronisierung:	TMDS - Mini-HDMI (v1.4), Mikropaket - Typ C.
----------------------------	--

ERGONOMIE

Neigung (vorwärts / rückwärts):	20° / 60°
---------------------------------	-----------

GEWICHT (IMPERIAL)

Netto (lbs):	1.8
Netz ohne Ständer (lbs):	1.8
Brutto (lbs):	4.8

GEWICHT (METRISCH)

Netto (kg):	0,8
Netz ohne Ständer (kg):	0,8
Brutto (kg):	2.2

ABMESSUNGEN (IMPERIAL) (WXHXD)

Verpackung (in.):	17,3 x 11,3 x 3,5
Physisch (in.):	14 x 8,8 x 0,6
Physisch ohne Stand (in.):	14 x 8,8 x 0,6

ABMESSUNGEN (METRISCH) (WXHXD)

Verpackung (mm):	440 x 288 x 89
Physikalisch (mm):	355 x 223 x 16
Physisch ohne Ständer (mm):	355 x 223 x 16

ALLGEMEINES

Vorschriften:	cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star 8.0, EPEAT Bronze, CEC, NRCan, MX-CoC, Mexiko-Energie, CE, CE-EMV, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO
PACKUNGSIHALT:	VG1655 x1, Mini-HDMI-zu-HDMI-Kabel (v1.4; Stecker-Stecker) x1, USB-Kabel vom Typ C (Stecker-Stecker) x1, USB-Kabel vom Typ C bis Typ A 3.2 Gen1-Kabel (Stecker-Stecker) x1, Wechselstrom / DC-Adapter x1, Kurzanleitung x1, Schutzabdeckung x1, Tuch x1 reinigen
Recycling / Entsorgung:	Bitte entsorgen Sie gemäß den örtlichen, staatlichen oder bundesstaatlichen Gesetzen.
Garantie:	* Die angebotene Garantie kann von Markt zu Markt unterschiedlich sein
Energieverwaltung:	Energy Star-Standards, EPEAT