

Wichtigste Eigenschaften

- SuperClear® VA-Panel-Technologie
- Eye-Care-Technologie für komfortables Sehen
- Eco-Mode für niedrigen Energieverbrauch
- ViewMode Farbwiedergabe-Optionen
- Adaptive Sync 75Hz zur Beseitigung von Tearing und Stottern



Produktübersicht

Der ViewSonic VA2201-H ist ein 22-Zoll-Full-HD-Monitor mit HDMI- und VGA-Eingang für den geschäftlichen oder privaten Einsatz. Dieser Monitor liefert eine überzeugende Bildqualität bei geringem Stromverbrauch und bietet sechs ViewMode-Voreinstellungen, die für eine optimierte Bildschirmleistung bei verschiedenen Anwendungen sorgen. Selbst bei der Verwendung für Spiele kann sich der Benutzer ohne Screen Tearing bewegen. Außerdem hilft die Eye-Care-Technologie dabei, Ermüdungserscheinungen der Augen bei längerer Betrachtungsdauer zu vermeiden. Dank der VESA-kompatiblen Halterung lässt sich dieser Monitor einfach an der Wand montieren.



1. Menu Control Panel
2. VESA Compatible(Wall Mount 100 x 100mm)
3. HDMI
4. VGA
5. DC in

DISPLAY

Bilddiagonale:	22
Sichtbare Fläche:	21.5
Panel Typ:	VA Technology
Auflösung:	1920 x 1080
Auflösung Typ:	FHD
Statischer Kontrast:	3,000:1 (typ)
Dynamischer Kontrast:	50M:1
Lichtquelle:	LED
Helligkeit:	250 cd/m ² (typ)
Colors:	16.7M
Color Space Support:	8 bit true
Seitenverhältnis:	16:9
Reaktionszeit (Typisch GTG):	4ms
Blickwinkel:	178° horizontal, 178° vertical
Lebensdauer Hintergrundbeleuchtung (Betriebsstunden):	30000 Hrs (Min)
Krümmung:	Flat
Bildwiederholfrequenz (Hz):	75
Blaulichtfilter:	Yes
Flimmerfrei:	Yes
Color Gamut:	NTSC: 72% size (Typ) sRGB: 100% size (Typ)
Pixelgröße:	0.249 mm (H) x 0.241 mm (V)
Oberflächenbehandlung:	Anti-Glare, Hard Coating (3H)

KOMPATIBILITÄT

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

ANSCHLÜSSE

VGA:	1
HDMI 1.4:	1
Stromversorgung Eingang:	DC Socket (Center Positive)

ENERGIE

Eco Modus (sparen):	15W
Eco Mode (optimized):	18W
Verbrauch (typisch):	22W
Verbrauch(max):	24W
Eingangsspannung:	AC 100-240V
Stand-by:	0.5W
Netzteil:	External Power Adaptor

ZUSÄTZLICHE HARDWARE

Kensington Lock Slot:	1
-----------------------	---

STEUERUNG

Physikalische Tasten:	Key 1 (favorite), Key 2, Key 3 (power), Key 4, Key 5
Bildschirmmenü (OSD):	Input Select, 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:	24 ~ 86KHz
Frequenz Vertikal:	48 ~ 75Hz

VIDEO EINGANG

Digitale Synchronisation:	TMDS - HDMI (v1.4)
Analog Sync:	Separate - RGB Analog

ERGONOMIE

Neigung (Vor/Zurück):	-3° / 20°
-----------------------	-----------

GEWICHT (IMPERIAL)

Netto (lbs):	5.3
Netto ohne Standfuss (lbs):	4.9
Brutto(lbs):	7.7

GEWICHT (METRISCH)

Netto (kg):	2.4
Netto ohne Standfuss (kg):	2.2
Brutto (kg):	3.5

ABMESSUNGEN (IMPERIAL) (BXHXT)

Verpackung (in.):	21.9 x 13.8 x 4.7
Physikalisch (in.):	19.4 x 14.4 x 6.5
Physikalisch ohne Standfuss (in.):	19.4 x 11.3 x 1.6

ABMESSUNGEN (METRISCH) (BXHXT)

Verpackung (mm):	555 x 350 x 120
Physikalisch (mm):	492 x 367 x 165
Physikalisch ohne Standfuss (mm):	492 x 288 x 40

ALLGEMEIN

Normen:	REACH, WEEE
VERPACKUNGSIHALT:	VA2201-H x1, HDMI Cable (v1.4; Male-Male) x1, AC/DC Adapter x1, Quick Start Guide x1
Recycling/Entsorgung:	Please dispose of in accordance with local, state or federal laws.
Garantie:	*Warranty offered may differ from market to market