

ViewSonic VA2215-H - LED-Monitor - 55.9 cm (22")

(21.5" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 3000:1 - 5 ms - HDMI - VGA

Gruppe	TFTs
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	VA2215-H
EAN/UPC	0766907014150



Beschreibung

ViewSonic VA2215-H - LED-Monitor - 55.9 cm (22") (21.5" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 3000:1 - 5 ms - HDMI, VGA

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic VA2215-H - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 55.9 cm (22")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 55.9 cm (22")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17 W
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.241 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 50000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	104% sRGB, 72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	49.2 cm x 18.8 cm x 37.7 cm
Gewicht	2.4 kg

Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, BSMI, ICES-003, NOM, CB, DDC/CI, RoHS, WEEE, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, EAC, CE/EMC, VESA TMDS, Mexico Energy label, UKCA

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	55.9 cm (22")
Sichtbare Bildfläche	54.48 cm (21.5")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.241 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 50000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	104% sRGB, 72% NTSC
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	24 - 86 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten	SuperClear, Eco-Mode, Spielmodus, flimmerfreie Technologie, TMDS-Technologie (Transition Minimized Differential Signaling), Blaulichtfilter-Technologie, Movie Mode, Textmodus, Webmodus, Monomodus, ViewMode, Eye-Care Technology
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	49.2 cm x 18.8 cm x 37.7 cm - mit Fuß

2.4 kg

Konnektivität

Schnittstellen: VGA | HDMI | Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
VESA-Halterung	75 x 75 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, BSMI, ICES-003, NOM, CB, DDC/CI, RoHS, WEEE, cTUVus, REACH, CEC, UkrSEPRO, ERP, EAC, CE/EMC, VESA TMDS, Mexico Energy label, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	17 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	17 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	16 Watt
Stromverbrauch (max.)	22 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 49.2 cm - Tiefe: 18.8 cm - Höhe: 37.7 cm - Gewicht: 2.4 kg Ohne Fuß - Breite: 49.2 cm - Tiefe: 3.8 cm - Höhe: 28.2 cm - Gewicht: 2 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	57 cm
Transporttiefe	11.8 cm
Transporthöhe	38.3 cm
Transportgewicht	3.5 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit
im Betrieb

20 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.