

# VA1912-LED

19" (48 cm)-LED-Monitor

## GO LED, GO GREEN



### > Ultra-schlanker Rahmen

Mehr Produktivität beim Einsatz mehrerer Displays: Dank der schmalen Rahmen wird der Abstand zwischen den Displays minimiert und somit ein nahezu unterbrechungsfreier Blick von einem zum anderen ermöglicht.

### > Sattere Schwarzöne und verbesserte Bildqualität

Das Display bildet Schwarzstufen dank hohem dynamischem Kontrast intensiver ab und sorgt selbst bei Inhalten mit großen Helligkeitsunterschieden für genaue Farbwiedergabe.

### > Hohe Helligkeitsstufe und ein Kontrast von 10.000.000:1 (DCR) für intensivere Farben

Mit einer Leuchtdichte von 250 cd/m<sup>2</sup> liefert das Display einen ausgezeichneten Helligkeitswert. Damit werden präzise Farben sowie realitätstreue Schatten und Graustufen bei jedem Umgebungslicht möglich.

### > Der Eco-Modus reduziert den Energieverbrauch automatisch um bis zu 70 %. Gleichzeitig verlängert der Eco-Betrieb die Lebensdauer der LED-Backlights.

### > TCO®-zertifiziert

LCD	Größe	18,5" (47 cm)-a-Si-Farb-TFT mit Aktivmatrix-LCD im Format 16:9
	Auflösung (nativ)	1366 x 768
	Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> )	250 (typisch)
	Kontrast	1000:1 (typisch)
	Dynamischer Kontrast	10.000.000:1
	Blickwinkel (CR ≥ 10 / CR ≥ 5)	170° (H), 160° (V)
	Reaktionszeit	5 ms (typisch)
	Pixel-Abstand	0,3 x 0,3 (mm)
	Panel-Oberfläche	Gehärtet (3H), entspiegelt
	LED-Lebensdauer (Stunden)	30.000 (mind.)
EINGÄNGE	Farben	16,7 Millionen
	Analog	RGB-Analog (75 Ohm; 0,7 / 1,0 Vp-p)
	Synchronisation	Separat
KOMPATIBILITÄT	Frequenz	24 – 82 kHz / 50 – 75 Hz
	PC	VGA bis zu 1366 x 768 (Vollbild)
	MAC	1366 x 768 (Vollbild)
ANSCHLÜSSE	Analog	1 x Mini-D-Sub (15-Pin)
	Digital	1 x DVI-D
LAUTSPRECHER	Stromversorgung	Integriertes Netzteil, 3-Pin-Stecker (CEE22)
STROMVERSORGUNG	Lautsprecher	-
	Spannung	Wechselspannung 100-240 V (universell); 50/60 Hz
	Stromverbrauch	15 W (typisch) / 17 W (maximal)
BEDIENUNG	Stand-by-Modus	≤ 0,3 W
	Tasten	[1], [2], Power, Runter[▼], Hoch[▲]
	OnView / OSD	Automatische Bildanpassung, Kontrast/Helligkeit, Farbeinstellung, sRGB, 9300K, 7500K, 6500K, 5000K, User-Farben [R, G, B] Information, Manuelle Bildanpassung, H/V- Position, Horizontale, Feinabstimmung, Schärfe, dynamischer Kontrast, Seitenverhältnis, Eco-Modus, Setup-Menü, Sprache, Auflösung, OSD-Position, OSD-Timeout, OSD-Hintergrund, Auto-Power-Off, Memory Recall
ERGONOMIE	Neigungswinkel	22° ~ -5°
BETRIEBSBEDINGUNGEN	Temperatur	0 - 40 (°C)
	Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	10 - 90 (%)
ABMESSUNGEN	Abmessungen (mit Standfuß)	444,3 x 358,7 x 180,0 mm (B x H x T)
GEWICHT	Netto (mit Standfuß)	2,84 kg
ZERTIFIKATE		CB, WEEE, RoHS, REACH SVHC List, EuP, Windows XP / Vista premium, Windows 7, CE, Nemko ERGO, GOST-R+Hygienic, UkrSEPRO, TCO, BSMI, PSB, C-TICK, SASO, Energy Star
WANDBEFESTIGUNG	Wandhalterung VESA®	100 mm x 100 mm

© 2012 ViewSonic Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Aufgeführte Firmennamen, Warenzeichen und Markennamen gehören den jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Auswahl, Angebote und Programme sowie Produktabbildungen dienen der Illustration und können von Land zu Land variieren. Bitte beachten Sie die entsprechenden Nutzungsbedingungen.

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Webseite:  
[www.viewsoniceurope.com](http://www.viewsoniceurope.com)

**ViewSonic®**  
 See the difference™ 