



LED-MONITORE

VG2233MH

Key Features

Full-HD-Auflösung mit 1080p |
Komfort und Produktivität dank
ergonomischen Design | HDMI-, DVI-
und VGA-Eingänge für flexible
Anschlussmöglichkeiten | Optimaler
Betrachtungskomfort |
Quecksilberfreie LED-
Hintergrundbeleuchtung und Eco-
Modus für weniger Energieverbrauch



Produktbeschreibung

Der ViewSonic® VG2233MH ist ein 22-Zoll-Full-HD-Multimedia-Monitor mit fortschrittlicher Konnektivität und ergonomischem Standfuß, ideal für Unternehmen, Behörden und Schulen. Mit TN-Technologie und 50 M : 1 dynamischem Kontrastverhältnis liefert dieser Monitor unglaublich scharfe Bilder und eine flüssige Videowiedergabe. Ausgestattet mit HDMI, DVI und VGA ermöglicht der VG2233MH eine flexible Anbindung an PC-Systeme, Laptops und Multimedia-Peripheriegeräte. Die exklusive ViewMode™ -Technologie von ViewSonic bietet intuitive Voreinstellungen für optimierte Bildschirmleistung für unterschiedliche Anwendungen. Zudem reduziert die Flicker-Free-Technologie zusammen mit dem Blaulichtfilter die Ermüdung der Augen, auch bei längerer Betrachtung des Bildschirms. Das Display TCO 7.0, EPEAT und ENERGY STAR 7.0 zertifiziert. Ein VESA-kompatibles Montagekonzept bietet zusätzliche Flexibilität. Darüber hinaus bietet eine 4-jährige Vorab-Austausch-Garantie entsprechende Sicherheit.

Besuchen Sie unswww.viewsonic.com

LCD-ANZEIGE

Monitor-Größe:	22" (21,5" sichtbar)
Panel-Technologie:	TN TFT LCD
Auflösung:	Full-HD mit 1920 x 1080 Pixeln
Anzeigefläche:	476,64 mm (H) x 268,11 mm (V)
Seitenverhältnis:	16:09
Helligkeit:	350 cd/m2
Kontrastverhältnis (nativ):	1.000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch):	50.000.000:1
Einblickwinkel:	170°/160°
Reaktionszeit:	5 ms
Panel-Oberfläche:	Entspiegelt, gehärtete Beschichtung (3H)
Pixel-Größe:	0,2482mm (H) x 0,2482mm (V)

EINGANGSSIGNAL

Frequenz:	Fh = 24 ~ 82 kHz; Fv = 50 ~ 75 Hz
Synchronisierung:	Getrennte Synchronisierung, Composite-Synchronisierung, Synchronisierung auf Grün

KOMPATIBILITÄT

PC:	Zertifiziert für Windows 8, Windows 10
Mac®:	Power Mac-getestet

ANSCHLUSS

Eingang:	1x HDMI 1x DVI-D 1x DB-15 1x Audio-Eingang (3,5-mm-Klinke)
Ausgang:	1 Kopfhörer-Ausgang (3,5-mm-Klinke)

LAUTSPRECHER

2x 2 Watt

STROMVERSORGUNG

Stromversorgung:	1x 3-Pin-Stecker (CEE22)
Spannung:	Wechselspannung 100 – 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	22 Watt

ERGONOMIE

Neigungswinkel:	22 bis -5°
Rotation auf Hochformat:	340 Grad
Drehbarkeit:.	90 Grad
Höhenverstellbarkeit:	0 - 100 mm

WANDHALTERUNG

VESA®:	100 x 100 mm
--------	--------------

BETRIEBSBEDINGUNGEN

Temperatur:	0 – 40 °C
Luftfeuchtigkeit:	20 bis 90 % (nicht kondensierend)

ABMESSUNGEN (B X H X T) (MM)

Gerät mit Fuß:	505,6 mm (B) x 365,9 mm bis 465,9 mm (H) x 204,3 mm (T)
Gerät ohne Fuß:	505,6 mm (B) x 312,2 mm (H) x 51 mm (T)
Verpackung:	744 mm (B) x 472 mm (H) x 202 mm (T)

GEWICHT

Netto mit Fuß:	4,8 kg
Netto ohne Fuß:	3,2 kg
Brutto:	6,3 kg

BESTIMMUNGEN

FCC, Energy Star 7.0, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, TCO 7.0, EAC, GS

VERPACKUNGSGEHALT

LCD-Display
Netzkabel (1,5 m)
VGA-Kabel (1,5 m)
DVI-Kabel (1,5 m)
Audiokabel (1,5 m)
Kurzanleitung
*Der tatsächliche Inhalt kann je nach Land abweichen.