


# Specificații

Model	G2412HD
Tip afișaj	23,6" cu ecran lat, activ, TFT
Diagonală vizibilă	598,1 mm
Rezoluție nativă (maximă)	1920 x 1080
Culori	16,7 milioane
Contrast / Luminozitate	1000:1 / 300 cd/m <sup>2</sup>
Rată Dynamic Contrast	40000:1 (tipic)
Timpe de răspuns	5 ms 2 ms (GTG)
Unghi de vizionare (stânga/dreapta, sus/jos)	170, 160 (CR <sub>≥</sub> 10)
Frecvență orizontală (Khz)	Monitor multi-frecvență 24 - 83 kHz
Frecvență verticală (hz)	Moduri între 50 - 76 Hz
Diagnosticare imagine	Digital, tehnologie OSD, tastă AUTO (setarea automată a imaginii)
Comenzi	5 butoane și tasta AUTO
Gestionare energie	VESA DPMS, EPA
Consum maxim de energie	49 W
Consum în modul standby	< 1 W
	 This product complies with ENERGY STAR® Program Requirements for Computer Monitors. Version 4.1.
Semnal de intrare	RGB analog, 0,7 volți +/-5%, polaritate pozitivă la impedanță de intrare de 75 ohmi DVT TMDS digital, 600mV pentru fiecare linie diferențială, polaritate pozitivă la impedanță de intrare de 50 de ohmi HDMI
Sincronizare	Sincronizare orizontală și verticală separată, nivel TTL fără polaritate, SOG (SYNC compozit pe verde)
Temperatură (funcționare)	0 °C - 40 °C
Umiditate ambientală (funcționare)	10% - 90%
Tensiune de funcționare	Sursă de alimentare comutată automată, 100-240 V, 50/60 Hz +/- 3 Hz
Dimensiuni (Î x L x A)	412,6 x 570,0 x 183,9 mm
Greutate	4,9 kg