


Technické údaje

Model	G2410HD
Typ displeja	23,6-palcová širokouhlá obrazovka, aktívny, TFT
Viditeľná priečka	598,1 mm
Prirodzené (maximálne) rozlíšenie	1920 x 1080
Farby	16,7 miliónov
Kontrast/jas	1000:1 / 300 cd/m ²
Pomer Dynamic Contrast (Dynamický kontrast)	40000:1 (typický)
Čas odozvy	5 ms 2 ms (GTG)
Zorný uhol (zľava/doprava, zhora/nadol)	170, 160 (CR _≥ 10)
Horiz. frekvencia (kHz)	24 - 83 kHz multifrekvenčný monitor
Ver. frekvencia (Hz)	50 - 76 Hz režimy v rámci týchto parametrov
Diagnostika obrazu	Digitálna, technológia OSD, tlačidlo AUTO (automatické nastavenie obrazu)
Ovládacie prvky	5 tlačidiel a tlačidlo AUTO
Správa napájania	VESA DPMS, EPA
Max. príkon	49 W
Príkon v pohotovostnom režime	< 1 W
	 This product complies with ENERGY STAR® Program Requirements for Computer Monitors. Version 4.1.
Vstupný signál	Analógové RGB; 0,7 V +/-5 %, kladná polarita pri vstupnej impedancii 75 ohm
Synchronizácia	Digitálne DVT TMDS, 600 mV pre každú rozlišovaciu linku, kladná polarita pri vstupnej impedancii 50 ohm Oddelená horizontálna a vertikálna synchronizácia, úroveň TTL bez polarity, SOG (kompozitná synchronizácia zelenej)
Teplota (prevádzková)	0 °C - 40 °C
Vlhkosť vzduchu (prevádzková)	10% - 90%
Prevádzkové napätie	Automaticky prepínaný režim napájania, 100-240 V, 50/60 Hz +/- 3 Hz
Rozmery (V x Š x H)	412,6 x 570,0 x 183,9 mm
Hmotnosť	4,9 kg