


Műszaki leírás

| Model | G2410HD |
|---|--|
| Képernyő típus | 23,6"-os, szélesvásznú, active, TFT |
| Látható rész | 598,1 mm |
| Természetes (maximális) felbontás | 1920 x 1080 |
| Színek | 16,7 million |
| Kontraszt / Fényesség | 1000:1 / 300 cd/m ² |
| Dynamic Contrast Ratio (Dinamikus kontrasztarány) | 40000:1 (tipikus) |
| Válaszidő | 5 ms 2 ms (GTG) |
| Nézési szög (bal/jobb, fel/le) | 170, 160 (CR _≥ 10) |
| Vízszintes frekvencia (KHz) | 24 - 83 kHz Többfrekvenciás monitor |
| Függőleges frekvencia (Hz) | 50 - 76 Hz módok a jelzett paramétereken belül |
| Képdiaosztika | Digitális, OSD technológia, „AUTO key” (Automatikus képbeállítás) |
| Kontrollok | 5 nyomógomb és „AUTO key” |
| Energia Takarékoság | VESA DPMS, EPA |
| Maximális energiafogyasztás | 49 W |
| Energia tartalékolás | < 1 W |
| |  This product complies with ENERGY STAR® Program Requirements for Computer Monitors. Version 4.1. |
| Bejövő jel | Analóg RGB, 0.7 Volt +/-5%, pozitív polaritás 75 ohm bemeneti impedancia mellett |
| Synchronisation | Digitális DVT TMDS, 600mV mindegyik differenciális vonalhoz, pozitív polaritás 50 ohm bemeneti impedancia mellett Külön vízszintes és függőleges szinkronizáció, polaritásmentes TTL szint, SOG (kompozit SYNC zöld színén) |
| Hőmérséklet (működéskor) | 0 °C - 40 °C |
| Levegő nedvesség (működéskor) | 10% - 90% |
| A feszültség ki- és bekapcsolása | Automatikusán átkapcsoló tápegység, 100-240 V, 50/60 Hz +/- 3 Hz |
| Méreték (H x W x D) | 412,6 x 570,0 x 183,9 mm |
| Tömeg | 4,9 kg |