规格

型号	G2020HDA
显示类型	20" 宽屏幕,active,TFT
可视对角线	508.1 mm
自然(最大)分辨率	1600 x 900
颜色	1670 万种
对比度	典型值 : 1000:1
	最小值 : 600:1
亮度	典型值 : 250 cd/m ²
	最小值 : 200 cd/m ²
动态对比率	典型值 : 40000:1
响应时间	典型值 : 5 ms
	最大值 : 10 ms
视角(左/右,上/下)	典型值 : 160/160 (CR≥10)
	最小值 : 140/140 (CR≥10)
水平频率 (KHz)	24 - 83 kHz 多频显示器
垂直频率 (Hz)	使用这些参数时为 50 - 76 Hz 模式
图像诊断	模拟 , OSD 技术, "AUTO"键(自动图像设置)
控件	5 个按钮和"AUTO"键
电源管理	VESA DPMS, EPA
最大功耗	28 W
节能模式	< 1 W
	This product complies with ENERGY STAR® Program Requirements for Computer Monitors. Version 4.1.
输入信号	模拟 RGB,0.7 伏特 +/-5%,75 欧姆输入阻抗时 正极
同步化	单独的水平和垂直同步,无极性 TTL 电平, SOG (绿同步)
温度(操作)	0 °C - 40 °C
空气湿度(操作)	10% - 90%
工作电压	自动关闭模式电源,100-240 V, 50/60 Hz +/- 3 Hz
尺寸 (H×W×D)	356.6 x 476.8 x 164.9 mm
重量	3.9 kg

(三) 为了继续改良产品,BenQ 公司保留变更产品规格而不另行通知的权利。本文件中的信息如有变更,恕不另行通知。