

HP LP2065	
显示屏尺寸	20.1 英寸对角
显示屏技术类型	有源矩阵 TFT (薄膜晶体管)
显示屏亮度	300 尼特
像素间距	0.255 毫米
显示屏最大像素比	202 MHz (模拟输入)、162 MHz (DVI 输入)
彩色	1670 万色
水平扫描率	水平频率: 30 到 94 kHz (VGA)、30 到 92 kHz (DVI); 垂直频率: 48 到 85 赫兹 (VGA)、30 到 92 kHz (DVI)
显示屏分辨率	1600 x 1200 @ 60 赫兹 (本机)、所有 VESA 模式高达 1600 x 1200 @ 75 赫兹 (模拟)、1600 x 1200 @ 60 赫兹 (数码)
输入信号	2 个 VGA 到 DVI-I 和 2 个 DVI-D 到 DVI-I (包含电缆)
用户控制	亮度、对比度、定位、色温、各种颜色控制、序列号显示、全屏幕分辨率、时钟、时钟相位、视频画中画 (尺寸和位置)、输入选择 (包括专用于输入 1 和输入 2 之间切换的独立直接访问键)、出厂复位
功耗	最大 75 瓦、典型 55 瓦 (不使用 USB 端口) 和 70 瓦 (USB 端口全装载)
外形尺寸 (宽 x 长 x 高)	不带支架: 44.3 x 8.7 x 34.5 厘米; 带支架: 44.3 x 22.0 x 42.5 到 55.5 厘米
重量	不带支架: 5.75 千克; 带支架: 9.2 千克
工作温度范围	10° C 到 35° C
工作湿度范围	20% 到 80% 相对湿度
保修说明	3年有限保修 (3年部件, 3年人工, 3年现场)