

# 明基 ( BenQ ) W10000

产品名称	明基 ( BenQ ) W10000
公司名称	岳泓宇
价格	.00/个
规格参数	品牌:明基 ( W10000 ) 型号:W10000 投影方式:正投/背投/桌面/天花板吊装
公司地址	中国 北京市海淀区 中关村大街1号 ( 1080cn@gmail.com )
联系电话	86 0 18631182368 18631182368

## 产品详情

品牌	明基 ( W10000 )	型号	W10000
投影方式	正投/背投/桌面/天花板吊 装	规格	DLP
电压	100 ~ 240V AC, 50 ~ 60 Hz ( V )	重量	9.5 ( kg )
功率	250 ( w )	有效扫描频段	H:15 ~ 75 kHz V:50 ~ 85Hz
分辨率	1920 × 1080	亮度	1100流明
投影镜头	F=2.4~2.8,f=32.1~43 mm	投影画画尺寸	79-762 ( cm )
色彩	1677万		

w10000是明基2005年8月份推出的一款全高清投影产品

w10000采用benq独家senseye显彩科技、美国德州仪器最新的顶级darkchip3 dmd芯片，可谓系出名门。不仅如此，benq在许多零部件上也做足功夫：

第一，德州仪器darkchip3 dmd芯片是真正的1920 × 1080芯片，与高清片源相匹配，它的引入大大优化图像对比度，真实还原暗部细节。

第二，w10000采用1.15倍电动高分辨率镜头，能实现缩放/聚焦/升降，其分辨率 ( 60 light pair ) 高出工业标准的1.5倍 ( 40 light pair ) 。

第三，内置管道消音器，不仅能降低噪音达到耳语级的23分贝，还能极大地抑制投影机漏光。

第四，采用动态猫眼光圈。普通的对比度功能是允许用户调节，而动态猫眼光圈则可以通过控制光圈孔径直接控制光通量，与darkchip3芯片配合实现超高对比度。

第五，w10000采用8节点ndg色轮（rgbndgrgbndg）。人眼对绿色的捕捉最为敏感，所以在暗场景中小的绿色噪点尤为显眼，而ndg色段（墨绿色）的引入正是为了抑制绿色噪点。

第六，w10000采用侧进风前出风设计，这使得安装投影机变得更灵活，同时排出的热风还能不干扰内部电路板，确保投影机的稳固运转。

第七，w10000的端口相当丰富，可以连接家中尽可能多的数字设备，比如dvd播放器、游戏机、机顶盒、pc、电动幕控制、摄像机等等，成为家庭的娱乐中心。

benq将广受业界好评的“senseye显彩”画质引擎移植到w10000，该项技术从色彩管理、对比度增强、动态视频优化、清晰度增强四个方面入手，获取非凡的视觉体验。

色彩管理采用3d技术调整色调与饱和度，获取更贴近真实自然的色彩感受，并且颜色处理由普通的8bit（倍）变为10bit（倍）处理，呈现更多的色彩层次，提升画面饱和度。

对比度增强技术实现了独立自动调整亮度及画面暗区。senseye动态优化是将隔行信号转化为逐行信号，消除斜线带来的锯齿现象，且能智能分析画面的动态静态区域，然后对需要的区域进行独立处理，让视频更加流畅。在抑制噪点方面，senseye清晰度增强技术功不可没，侦测噪点抑制噪点，画面不会过度锐化，就能如水晶般晶莹剔透。