

明基3500流明PS5629SVGA低端机器

产品名称	明基3500流明PS5629SVGA低端机器
公司名称	西安亮彩电子科技有限公司
价格	3799.00/台
规格参数	品牌:明基 亮度:3500流明 分辨率:SVGA
公司地址	西安市碑林区雁塔路北段8号西安万达广场第1幢12819室
联系电话	02986627809 15208173950

产品详情

让每一个细节都完美展现

明基商教投影机CP1506，13000:1的对比度，高清晰画质配备明基独家Smart Eco智能节能技术，提升灯泡使用寿命，节约成本，是适合中小型空间的商务经典之作。

独步全球的SmartEcho技术

节能环保 降低维护成本

明基独步全球的SmartEco智慧科技具备动态节能功能，不但降低能源消耗，同时延长灯泡寿命，使总拥有成本相对更低，而亮度表现丝毫没有打折，画质依然细腻精彩，继而令DLP投影机如虎添翼日臻完美。透过此创新技术，无论学校还是企事业单位，都可让每次演示极尽精彩，同时减少最高70%的能耗，降低后期维护成本。

SmartEco智慧节能模式

减少能源消耗

该模式可根据应用所需自动调整灯泡功率，既确保最佳化对比度与亮度输出，同时最大限度减少能源消耗。

LampSave模式

延长灯泡使用寿命

灯泡的更换，是投影机维护成本中最大的部分，明基投影机CP1506的LampSave模式，旨在调节灯功率动态内容的亮度水平，延长投影机灯泡的使用寿命，显著降低功耗至50%，灯泡的更换频率也由此降低50%，助力企业节省了使用成本。

Eco Blank 经济遮屏模式

减少能耗

想要让观众注意力重新集中到自己身上？或只是暂停使用投影机？只需按下遮屏键便可瞬间切换为黑屏，而此时灯泡将转为低功耗运转。该功能可让投影仪保持待机随时启动，显著减少能源消耗，最多节能达70%

待机模式下0.5W

有助用户节省开销

不在演示状态时，明基投影机CP1506将能耗降至最低以0.5W的待机功耗，这一项节能环保的技术进步对早期投影机产品而言曾经是巨大的挑战，有助于用户节省能源开销、延长灯泡寿命、控制使用成本。

BenQ DLP投影机 | DLP技术给您长效完美的投影影像

画质精湛 持久如初

明基DLP投影机所呈现的画面极其清晰锐利，可读性超高，非但细节栩栩如生，色彩表现亦分外鲜活自然。得益于世界领先的DLP技术，明基投影机采用色轮分离处理入射光线，并透过DMD芯片上百万颗微小镜片加以反射。由于微镜自身无色并受到封闭式引擎的保护，明基DLP投影机没有老化问题，也几乎不存在色彩衰减现象，因而可恒久提供超卓的画质。哪怕经过2000小时长时间使用，只需更换一颗新的灯泡，所产生的影像品质足可媲美一台全新的投影机。

DLP技术同时还带来了免滤网设计，继而在持久提供超高影像品质的同时，亦可为用户降低总拥有成本。而明基SmartEco 技术则在最高减少70%灯泡能耗的同时，进一步增强了对比度性能与整体画质表现。

超精细影像

DLP技术将像素电路置于微镜背部的创新构造有助于消除困扰其它投影技术的深黑色像素间隙，因此DLP投影机可实现超过96%的填满率。更高的填满率与更小的间隙，意味着更纯净更明锐的色彩、更细腻更平滑的图像质量。

超锐利文本

明基DLP投影机同时提供高对比度表现，以确保小小的文字与纤细的图线都变得格外清晰、锐利，并可呈现出更深的黑色与细节，让整体画面更聚焦更干净。哪怕在一个明亮的会场，甚至在观众席最后一排，你的简报仍然可以被那里的人们轻松高效地观赏和阅读。

ecoFACTS 环保标识

多年来，明基BenQ积极投身绿色环保产品开发，而非被动顺应绿色法规的要求，无论是有害物质替代研究，还是产品材料选择、内外包装设计、与节能设计等诸多方面，均投入最大的努力。无砷光学玻璃，无BFR/PVC外壳塑料，不含PVC塑料包装