

松下AJ-SPX900MC高清摄录一体机

产品名称	松下AJ-SPX900MC高清摄录一体机
公司名称	广州葵新数码科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否
公司地址	广州市天河区天河路594号1603房
联系电话	020-85272486 18928806913

产品详情

p2卡使机动性和可靠性达到一个新的高度

固态p2卡记录和播放不需要常规磁带或光盘系统中包含的机械部件。这样p2摄录一体机就可以抵抗意外的撞击和震动，对于在恶劣环境下需要可靠录制的环境是一种十分理想的选择。

即时录制 - 存储卡的另外一个优势

由于采用固态存储，录制动作的响应比磁带或光盘录像机快得多。设备上电后就可以即可开始录制，因此可以捕捉到别的系统通常会错过的转瞬即逝的场景。你不必担心会错过这些场景。

下一代纪录功能

数据保护：p2卡只在空白区域进行记录，因此没有误删数据的危险*。热插拔记录：当p2摄录一体机在一块卡上进行记录时，你可以用空白卡更换另外一块已经写满的卡。可以不断地更换卡意味着事实上记录容量是没有限制的。

循环记录：你可以指定的记录区循环记录，这样就可以联系在固定的区域进行记录。预录：在预备模式下，可以持续存储并记录多达8秒的图像和伴音。这样，即使没有按记录启动按钮，也可以记录突发事件素材，使得你可以“回到过去”，捕捉到你在以前通常会错过的瞬间。

*如果需要，可以通过将卡格式化来删除数据或丢弃数据。

面向高灵敏度和高图像质量的宽屏2/3英寸ccd

aj-spx900mc配置了2/3英寸600000像素3ccd图像系统，另外还具备了逐行扫描功能和具有高灵敏度。你可

以在低至0.01lux的照度下进行拍摄，而图像的模糊情况降到最小。aj-spx900mc具有750线的分解力和63db/pal信噪比，能够满足所有的记录需求。它还科研通过菜单选择16：9和4：3幅型比。*在最大增益时（采用数字超级增益6p模式，和采用+48db增益设置中的20db）

2倍数字变焦

取景器图像可以数字放大获得两倍于常规镜头的放大率，这样就获得四倍于常规尺寸的图像。即使使用了缩放，由于采用了连续扫描，因此也可以保持超高的清晰度。和使用镜头扩展器不同，亮度不会降低。这对于拍摄技术和对焦都有很大的帮助。

为新闻采集而开发的伽马曲线

松下公司的varicam机型采用的伽玛功能得到了广泛的赞誉。现在，松下公司又为p2摄录一体机开发了信道伽玛曲线：新闻伽玛。在通常的视频伽玛之外，补充上此项新功能，可以在对比度突然发生变化的情况下在高亮部位抑制过饱和现象，从而保护重要的图像数据。

25逐行扫描模式（pal）

帧频可以在通常的60i（60场/秒）、24p（24帧/秒）和30p（30帧/秒）*之间进行切换。在24p和30p模式下，每一帧图像都是完整逐行扫描的图像。aj-spx900mc可以用于多种应用，包括资料的制作、广告和音乐电视，还包括拍摄用于上变换成hd图像的素材。*都以标准的60i电视格式记录在存储卡上。在pal机型中，帧频可以在50i（50场/秒）和25p（25帧/秒）之间切换，以标准的50i电视格式记录在存储卡上。

dvdpro/dvcpro50/dv可切换

多功能的p2摄录一体机可以dvcpro、高质量4：2：2数字分量dvcpro50和dv格式进行记录。单块4gb*p2卡可以保存16分钟的dvcpro/dv数据或8分钟dvcpro50数据。通过p2摄录一体机的5插槽和热插拔功能，事实上可以进行没限制连续记录。*卡的全部容量包含了用于数据管理的空间，比如系统数据。因此，实际可用区域小于卡上标示的容量。

所有格式均提供四声道数字音频

在dvcpro50、dvcpro和dv这些所有格式下，aj-spx900mc都可以记录在四声道的每条声道上记录完整的48-khz/16-bit数字音频。每条声道的音频源可以随意选择，包括话筒、线入、无线接收器和其它信号源。

数字超级增益（蓄积型模式）

aj-spx900mc具有数字超级增益功能（在积分模式下），能够获得额外的+12db（15fps）和+20db（6fps）。和一般的增益调节不同，数字超级增益实际上没有噪声*，因此图像质量没有损伤。通过高增益和数字

超级增益功能，aj-

spx900mc的拍摄具有超高的灵敏度，可以达到+68db。*在最大增益时（+68db）可能有轻微的噪声。

低码率数据的录制

在选配卡槽或一个p2卡槽中装上代用码流(低清晰度)编解码器选件卡后，aj-spx900mc就可以在卡上记录全清晰度数据的同时记录mpeg4代用数据，这项功能对于发送快速新闻和演播室新闻系统十分有用。代用数据也可以记录在安装在插槽中的sd存储卡上，以便于在笔记本上审看。编解码器是选件，可以随着将来图像编解码器的发展进行升级。

片段缩略图功能

图像索引：p2摄录一体机自动为每一个片段生成索引图像。非线性编辑或p2摄录一体机本省可以使用这些图像。在彩色液晶监视器上显示索引图像：在p2摄录一体机的3.5英寸彩色液晶监视器上可以一次查看12个索引图像。然后可以立即读取任一对应的片段。

所选片段的无缝播放：通过索引图像，可以指定若干片段进行无缝播放或在线广播。

语音备忘和拍摄标记

如果你需要，可以给每一个片段添加一个ok/ng拍摄标记，还可以用与时码相连接的音频注释做一个语音备忘。这些备忘和标记可以在录制时做，也可以录制之后做，用于支持后期制作。

定制的用户按键和菜单

如果你需要，可以给每一个片段添加一个ok/ng拍摄标记，还可以用与时码相连接的音频注释做一个语音备忘。这些备忘和标记可以在录制时做，也可以录制之后做，用于支持后期制作。

增强功能和规格

在pal机型中，电子快门速度为1/60，1/120，1/250，1/500，1/1000和1/2000秒，具有同步扫描功能（1/50.6到1/248秒）。

4-档光学滤镜 可选用多种取景器标记或你自己配置

可以显示斑马纹，用于对比度调节。自动白平衡设置，可以输出彩条

触动一次模式查看键就可以显示显示摄像机的设置，以便于确认

触动一次模式查看键就可以显示显示摄像机的设置，以便于确认

通过无线局域网或usb2.0实现和pc的连接

在选配卡插槽安装了无线局域网卡（选件）后，就可以将p2摄录一体机直接连接到局域网上。这样就可以十分简易地进行实时在线的录像数据播出。*aj-spx900mc配置了usb2.0接口，可以将p2卡槽作为pc机的外置驱动器。这样可以很灵活地进行现场非线性编辑或网络传输。

4个用户场景文件

你可以将特定的摄像机配置保存在内置的存储器中，然后在需要的时候调取出来，实现快速简易的设置。在摄像机的存储器中可以存储4个设置文件。这些文件也可以复制到sd存储卡上，这样可以存储8个文件。

自动跟踪白平衡

白平衡是根据光照的变化实时自动调节的。这样，在光照条件非常不好的场景拍摄，比如跟踪一个物体从室内移动到室外，也可以获得自然的颜色。

增加多种功能的选件

用于unislot无线音频接收器的插槽 *unislot是ikegami tsusinki co., ltd公司的商标. aj-gps900gmc gps部件：使aj-spx900mc可以在存储卡上记录实时的位置数据（纬度、经度和海拔）符合umid标准 sdi数据和ieee 1394数字接口

"供应松下AJ-SPX900MC高清摄录一体机"的加工定制为否