

# Divicom MV100编码器

产品名称	Divicom MV100编码器
公司名称	珠海柏卫宽带电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	珠海市吉大园林路106号第七层14-22轴及第八层16-22轴
联系电话	86 756 3832228

## 产品详情

产品描述：哈雷公司divicom mv100标清编码器，1ru机架结构，支持mpeg-4 avc，amper vc-1或mpeg-2，是那些既希望目前应用先进的压缩编码，又可在以后采用mpeg-2编码的运营商们理想的解决方案。

产品特点：

- 低于2mbps的性能：mv100用先进的压缩工具实现的比特率压缩，使mv100成为mpeg-2压缩性能
- 预处理：lookahead多通道结构实现对视频图像每秒钟十亿个处理周期和多个运动估算处理，以推进滤波和编码

- 灵活性：mv100支持所有广播视频和音频压缩标准。

- 操作简单：工厂预设和高适应的滤波使mv100的操作非常简单

- 互操作性：哈雷在也就的经验、领导地位、与解码器厂商的良好关系确保其集成顺利稳定

- 结构紧凑：1ru机架，实现前端价值最大化

网管：哈雷的nmx数字业务管理器使集中式/分布式结构的大批量配置、监控和自动备份简单化

系统管理：哈雷nmx数字业务管理器 前面板控制 通过ethernet软件升级

结构参数：体积：1.75英寸（高）×19英寸（宽）×24英寸（深）

4.45cm（高）×48.3cm（宽）×61cm（深）重量：22lbs/10kg

电源：输入电压范围：85-132vac或170-264vac（48vdc选件）交流频率：47-63hz 典型功率：150w

环境要求：系统散热：双风扇；气流从前面板向两侧流通 工作温度：0到50 /32至122

储存温度：-20至80 /-4至176 工作湿度：<95%无冷凝 电磁兼容性：fcc part 15 class a,en 55022,class a,en

50082-1：1997,ce mark(89/336/eec) 安全性：ul/cul 1950，en60950，ce mark(73/23/eec)

视频指标：视频处理：多通路预视处理，enrgytm降噪滤波器，降低脉冲噪音，运动补偿时域滤波，边沿自适应背景滤波，非线性空间滤波，噪声电平预估 宽高比：4:3和16:9 电影模式：3:2折档

垂直分辨率：576，288（pal），480，240（ntsc）水平分辨率：720，704，640，544，528，480，352

vbi支持：wink;nabts;wst(teletext);wss;vps;afd 闭路字幕：atsc line 21cc(eia-608);xds;dtvcc(external eia-708);

divicom line 21 cc; dvs-157cc;itu-r b0.1294 cc;saud cc;dmv1 cc;dvs-157+saud cc

音频指标：模拟输入数字化解析度：24位 模拟输入电平调整：0至+20dbv，以0.5dbv为步长  
工作模式：单声道，双声道，立体声，混合立体声 采样频率：32khz,44.1khz或48khz

输入输出：视频输入：sdi数字分量信号（625或525）或模拟复合信号（pal或ntsc） 数字解析度：10比特  
模/数 信噪比：>52db rms

音频输入：2/4/6对立体声数字（aes3/ebu或s/pdif）或模拟（平衡式、非平衡式）

输出：mpeg-2传输流双、冗余ip（100base t）或asi输出