



# EDSR100H

## 单路嵌入式数字硬盘录像机



EDSR100H是一款单路嵌入式数字硬盘录像机，主要功能是以数字化方式记录动态图像，较传统一般录像机更利于寻找与录放。使用者可依需求设定录像速度与画质，并内设时间、日期与看门狗功能，复电后会自动回复到原始录像的工作状态。凭借着平行处理架构，高效能视讯设备，与智能型录像运算法则，本机能够轻易满足CCTV业界对功效、可靠度、可利用性等方面日益严格的要求。

### 规格：

视频输入:	1组BNC端子视频输入与回路输出 (1Vpp/75ohm)
视频输出:	1组BNC端子视频输出, 1Vpp/75ohm
视频压缩:	M-JPEG
分辨率:	720x484 (NTSC); 720x576 (PAL)
CompactFlash 内存:	有, 内置CompactFlash卡槽
警报输入:	有
警报输出:	有
音频:	2组单声道 (麦克风) 输入; 2组单声道 (扬声器) 输出
视频丢失检测:	有
事件记录:	RS-232, 9-pin 母座
硬盘储存:	有
录像模式:	3.5" IDE 型式, 热插拔
录像速率:	连续, 长时间录像, 定时或事件录像
回放速率:	60/50 场/秒 ( NTSC/PAL )
回放搜索:	60/50 场/秒 ( NTSC/PAL )
设定:	日期/时间或事件/段落
用户界面:	OSD设置
输入装置:	目录显示, 前面板按键
定时器:	内建实时时钟
看门狗定时器:	有
重量:	4.7 Kg
电源:	AC100~240V
尺寸:	320.8mm (L) x 215mm (W) x 100mm (H)
工作温度:	0 ~+40
功耗:	38W