<u>涓 构瀵兼姤缃 - 涓 浗鏃ユ湰鏂伴椈鏃朵簨 -</u> 鍦ル棩鍗庝汉绀惧尯浜ゆ祦

数码

浣滆

鍙戝竷浜庯細2009/04/08 11:10

2008年,索尼的T77凭借超薄的机身设计和优秀的成像,自上市初就成为人们争相购买的对象。相对于T77这款产品,T90在很多方面都做出了明显的升级。它不但增加了有效像素,同时也支持流行的高清视频拍摄功能,并且在体形上,15毫米的厚度,毫无疑问让索尼T90成为了2009年索尼众多新品种最薄的一款。

在硬件配置上,索尼T90采用了一枚有效像素1210万的索尼Super HAD CCD图像传感器,并且为了保持相机纤细的"身材",T90采用了体积更小的4倍变焦潜望式镜头。镜头等效焦距为35-140毫米最大光圈为F3.5-F4.6。

和前作T77一样,T90也采用了触摸方式进行操作,并且采用宽屏设计的LCD配合T90先进的1280×720像素分辨率、30fps的高清摄像功能,让相机在拍摄视频的时候更加得心应手。