温,检漠兼姤缃,温温,滋鏃ユ湰鏂伴椈鏃朵簨

全面升级 奥林巴斯 u TOUGH系列数码相机登场

数码

浣滆

鍙戝竷浜庯細2009/02/25 17:27

凭借着世界领先的防水罩技术和卓越的相机设计能力,奥林巴斯在全球率先推出了拥有超强防护能力的 μ SW系列相机,该系列相机一经面世,便以其出色的防水、防震、防尘、防冻、防压等五防功能而获得广泛好评。现在,经过全面升级的奥林巴斯 μ TOUGH系列的两款新品 μ TOUGH 8000和 μ TOUGH 6000又携多重防护、独特敲击控制模式、全新美颜模式、第三代超晶液晶显示屏等新鲜功能炫酷登场。在具备更强防护能力的同时,该系列相机的拍摄性能和操作体验也得到进一步提升,再一次诠释了户外运动型数码相机的独特风采。

和原来的 μ SW系列相机一样,奥林巴斯 μ TOUGH 8000和 μ TOUGH 6000不仅拥有出色的防水、防震、防尘、防冻等功能,还增加了光学防抖拍摄,为多重防护特色又增添了一个点睛之笔。

强大的防水功能让这两款相机无需任何防水外壳,即可直接进入水中拍摄,防震能力又可以有效抵御意外坠落所带来的冲击。其中奥林巴斯 μ TOUGH 6000拥有3米水下拍摄和1.5米防震能力,而 μ TOUGH 8000拥有10米水下拍摄和2米防震能力。在拥有了防尘和防冻功能之后,即便在有较多砂砾和 灰尘的沙滩以及零下10 的恶劣环境下,这两款相机仍旧能够坚持拍摄。另外,奥林巴斯 μ TOUGH 8000还拥有防压功能,坚硬而结实的机身外壳能够承受100kg的压力。

除了继承原有防护能力之外,在 μ SW系列相机原有高感光度防抖拍摄功能的基础上,奥林巴斯 μ TOUGH 8000和 μ TOUGH 6000还特别增加了双重防抖拍摄功能。值得一提的是,抗冲击功能与影像防 抖功能原本很难兼顾,但此次奥林巴斯在没有牺牲机身尺寸的前提下,成功在相机内植入了CCD移动防 抖部件,实属不易。由于有了CCD光学防抖和高感光度防抖的双重保护,这两款相机的成像清晰度得到了更好的保证。无论是手部轻微抖动,还是被摄物体移动所导致的图片模糊,都可以轻松得到克服。

无论是拥有1200万像素CCD的奥林巴斯 μ TOUGH 8000,还是拥有1000万像素CCD的奥林巴斯 μ TOUGH 6000,都搭载了3.6倍光学变焦高素质ED特殊低色散镜头了和新一代"TruePic III"图像处理引擎。该镜头不仅具备强大的畸变控制能力和精准的色彩再现能力,在环境多变的拍摄条件下也可获得出色的细节表现能力和精细的图像品质,还具备28mm广角拍摄能力,在拍摄视野宽阔的宏大场景时,容易获得极为震撼的视觉冲击力。而奥林巴斯独有的"TruePic III"图像处理引擎,则可通过增强图像分辨率和降低噪点来确保出众的图像质量。

对于轻薄小巧的卡片相机来说,一块高品质液晶显示屏是非常重要的,无论是拍摄之前的取景构图,还是拍摄之后的图片浏览,都离不开它。奥林巴斯 μ TOUGH 8000和 μ TOUGH 6000配备了2.7英寸23万像素第3代超晶液晶显示屏,具有高对比度、宽视角的特点,实现了上下左右160度的超宽视角,最大亮度达到1000cd/m2高对比度,表面还配有防反射涂层,改善了以往阳光下及反射强烈的滑雪场等环境下难以看清画面的状况,使液晶屏的可视性得到了大幅度提高。即便在光线强烈的环境下,也同样拥有出色的显示效果,可以轻松浏览清晰亮丽的影像。

在脸部识别自动对焦功能逐渐普及之后,如何获得更加理想的人像拍摄效果,就成为一个日益受到重视的问题。也就是说,相机不但要拍得清晰,还要拍得漂亮。而奥林巴斯 µ TOUGH 8000和 µ TOUGH

6000配备的脸部识别技术不仅从原来3张脸部识别升级到16张脸部,还都具备了新鲜的美颜模式,能将人像肌肤色度加亮一个等级,提供更加柔和、更加平滑的纹理效果,并可通过脸部完美修正中的闪烁的眼睛、生动的眼睛等功能选项使人脸会更加生动,从而创造出更富吸引力、更加诱人的视觉体验。

此外,奧林巴斯 磺OUGH 8000和 磺OUGH 6000也搭载了全新开发的敲击控制模式,只需简单地轻敲机身就能操控相机,实现激活快速浏览模式、滚动回放照片、设定快速键功能(闪光,阴影)等。毫无疑问,敲击控制模式让 磺OUGH系列相机的强悍防护功能得到了更好的发挥,方便用户在不同环境下更快捷地操作相机。例如在冬天滑雪的时候,因为要带着厚厚的手套,所以不方便按按键,而敲击控制模式此时就能让相机的操控更为方便。

为了给日常拍摄提供更多方便,奥林巴斯 磅OUGH 8000和 磅OUGH 6000还装备了全新开发的智能拍摄模式,能够根据周围拍摄环境的变化做出智能判断,自动在5种不同场景(肖像/风景/微距/夜景+人像/运动)之间切换到最合适的拍摄状态,用户只需按下快门,即可得到理想的照片。

如果您一直因为找不到一款足够安全的数码相机而苦恼,如果您还在因为数码相机的操作控制不够方便而发愁,那么请不要错过奥林巴斯 µ TOUGH 8000和 µ TOUGH 6000,相信它们上述诸多炫酷功能定会让您眼前一亮,更能为您带来非同一般的拍摄体验,让您尽情感受数码影像世界的迷人魅力。