<u>温,构之兼好组,是温,述鏃ユ湰鏂伴椈鏃朵簨,</u>

全球最细防抖单反 奥林巴斯发布E620新品

数码

浣滆

鍙戝竷浜庯細2009/03/04 17:38

奥林巴斯公司日前对外发布了2009年第一款全新DSLR——E-620。据悉,这款DSLR是目前全球最小、最轻的机身防抖数码单反,它预计将会在三月下旬上市,单机价格预计为9万日元(约合人民币6450元),但镜头套机(带ZUIKO DIGITAL ED 14-42mm F3.5-5.6)价格为10万日元(约合人民币7160元),而双镜头套机(带ZUIKO DIGITAL ED 14-42mm F3.5-5.6和ZUIKO DIGITAL ED 40-150mm F4-5.6)价格为12万日元(约合人民币8580元)。

据奥林巴斯公司介绍,E-620采用一块1230万像素的Live MOS传感器,并配备全新的TruePic III+影像处理引擎,不但连拍速度达到了4fps,最高感光度达到了ISO3200,而且还从E-30继承了多种艺术滤镜以及拍摄比例可调(4:3、3:2、16:9、6:6四种可选)功能。同时,奥林巴斯还对过去的机身防抖进行了改良,最新研发的防抖系统可达到降低4档安全快门的效果。

与目前奥林巴斯其他DSLR一样,E-620也具有先进的Live View功能(具有Live View下的自动对焦功能,并且支持面部识别功能),并且其2.7英寸LCD可以随意旋转。另外,E-620还搭载了全新开发的7点AF系统,据奥林巴斯表示,E-620具有同级产品中最快、最精确的AF功能。

其他方面,E-620依然采用了49区域测光系统,其光学取景器视野率为95%,放大倍率达0.96×。该机依然搭载备受好评的超声波除尘系统,并且具有脸部及背景曝光控制系统、自动色阶及多种多重曝光功能。

E-620采用CF和xD双存储方案,它可以使用奥林巴斯FL-50R或者FL-36R外置闪光灯,并可以安装专用的HLD-5电池手柄(该手柄也会在三月下旬上市,预计售价为21000日元,约合人民币1500元)。最后,作为当前最小、最轻的机身防抖DSLR,E-620的体积只有130×60×94mm,重量仅为475g。