<u>温,构選兼姤缃,温,泫鏃ユ湰鏂伴椈鏃朵簨,</u> 鑷儿梅鎊庱钇缃帽號張內겵

适马闪灯和尼康等部分单反数码相机不兼容

数码

浣滆

鍙戝竷浜庯細2007/06/22 15:17

配合尼康D40x出现不闪光现象

适马的镜头现在的可靠性进步了不少,致使放弃对副厂头偏见的人士越来越多。不过最近还是传来一些对适马产品的不利信息——据外媒报道及海外网友反应,部分单反机型与适马新型500系列闪光灯存在兼容性问题:这些机型包括尼康的D40x,索尼的A100。

前者已经收到适马公司的确认,适马称该公司三款外置闪光灯在与尼康D40X配合使用时可能出现 无法闪光的问题。针对这一事件,适马公司同时将提供免费的维修服务,用户可以将闪光灯通过邮寄 或者直接送至适马指定的维修网点进行修理。

这三个型号包括:EF-500 DG SUPER NA-iTT (for 尼康)、EF-500 DG ST NA-iTTL (for 尼康)和MACRO EM-140 DG NA-iTTL (for 尼康)。其中EF-500 DG SUPER NA-iTT和EF-500 DG ST NA-iTTL是定位高级和中级市场的外置程序闪光灯,支持各家的先进闪光测光功能:如索尼/柯美的ADI闪光测光,尼康的E-TTLII闪光测光等等,它们在我国具有相当的市场保有量,由于原厂灯价格昂贵但功能却差强人意,适马的闪光灯目前很受追捧。

不过适马强调此次出现问题的只有尼康D40x一个机型,其他品牌包括索尼,佳能,宾得等不存在这个问题,另外尼康其他型号也能正常使用这些适马闪光灯。

不过据中国台湾有关论坛的一些美能达相机用户称,在使用索尼的A100配合EF500 DG SUPER FOR SONY时会出现配合ADI闪光测光不准的问题,尤其是在反射闪光时,从ISO200-800都会出现较严重的过曝现象。

但,据称,台湾的适马公司维修网点已经开始为部分索尼A100用户更新EF500闪光灯的软件,并排除了这些故障。

而与尼康D40x的配合问题,目前只有日本适马提出了免费维修及更新软件的服务,中国的适马办事机构尚无反应。