

Внешний электронный видоискатель MicroEVF для зеркальных фотоаппаратов

[Постоянный адрес новости](#) [Комментарии](#)

Владельцам профессиональных зеркальных фотоаппаратов компания Redrock предлагает новый полезный аксессуар – внешний электронный видоискатель MicroEVF. Он пригодится для получения как фотографий, так и видеороликов, и у него есть ряд преимуществ перед встроенными в цифровики дисплеями, которые выступают в роли штатного видоискателя. Например, разрешение MicroEVF составляет 1,2 мегапикселя, что уже больше, чем у дисплеев. Далее, у него есть светодиодная подсветка, которая почти не расходует аккумулятор, но при этом обеспечивает яркую и четкую картинку. Отметим, что аккумулятора в MicroEVF хватает на один день работы, то есть 24 часа съемок в режиме нон-стоп. После этого ему потребуется подзарядка.



На фотографии конструкция видоискателя Redrock MicroEVF выглядит громоздкой, но на самом деле это не так. Устройство весит всего лишь 150 граммов и обладает вполне компактными размерами. MicroEVF можно фиксировать в любом удобном положении и даже поворачивать. Данный видоискатель совместим со многими современными зеркальными фотоаппаратами от компаний Canon и Nikon, в частности, с моделями 5D MKII, 7D, 60D, T2i, 1D MKIV и D3s, D300s, D3100, D7000. День, на который намечен старт продаж новейшего электронного видоискателя MicroEVF, пока что не назначен, хотя он настанет относительно скоро, поскольку розничная стоимость аксессуара уже определена. Как и другие дополнения к профессиональным фотоаппаратам, MicroEVF стоит довольно дорого – почти 600 американских долларов.