



C^đm bi^đn tích h^đp h^đ th^đng l^đy nét lại Dual Pixel m^đi s^đ r^đt h^đu đ^đng v^đi các nhi^đp p^đnh gia th^đ thao và c^đnh^đng ng^đi yêu thích quay phim trên DSLR.

Canon 7D Mark II s^đ ra m^đt t^đi Photokina 2014.

Theo thông tin t^đ *Canonwatch*, sáng ch^đ mang tính cách m^đng s^đ đ^đc Canon áp đ^đng lên th^đ h^đ ti^đp theo c^đa công ngh^đ l^đy nét lại Dual Pixel. C^đm bi^đn m^đi s^đ h^đ tr^đ t^đt h^đn nhi^đu cho ng^đi dùng máy v^đi m^đc đích quay phim.

Tr^đc đó, Dual Pixel đã xu^đt hi^đn trên các máy dòng entry level c^đa Canon là 70D và nhanh chóng có m^đt v^đi nh^đng tính năng cao c^đp h^đn p^đ các máy Cinema C100 và C300.

Việc nghiên cứu vào đưa vào công nghệ mới cũng là nguyên nhân chính khiến việc EOS 7D Mark II nhieu hơn bị trì hoãn ra mắt thời gian qua. Việc sản xuất cảm biến tích hợp hai thành phần nét kép Dual Pixel mới cũng gặp nhiều khó khăn và có thể sẽ mất nhiều thời gian hơn khi Canon phải mất thời gian nghiên cứu lại và khắc phục.

Các tin đồn trước đây cho thấy 7D thế hệ hai sẽ dùng loại chip Digic V mới. Ngoài việc xử lý, chi tiết kỹ thuật còn hỗ trợ khả năng xử lý cao đáng kính ngạc. Giống như 6D, Canon cũng đưa các tính năng Wi-Fi, GPS vào 7D thế hệ hai. Máy sẽ sản xuất theo dạng chuyên nghiệp như các máy chuyên nghiệp dòng 5D hay 1D. Giá bán của 7D Mark II vào khoảng 2.000 USD.

Cũng theo nguồn tin nói trên, 7D Mark II sẽ ra mắt tại triển lãm Photokina 2014 sắp tới.

Tuấn Hoàng
Nguồn VnExpress