

## FOTOGRAFIA & TECNOLOGIA

10 luglio 2014

### TOKINA 70-200mm PRO IL PRIMO STABILIZZATO



VCM (Voice Coil Motor): è questa la sigla che cattura la nostra attenzione nel comunicato che annuncia il lancio di un nuovo obiettivo Tokina. Il nuovo tele zoom Tokina 70-200mm f/4 Pro FX VCM-S è il primo obiettivo stabilizzato della Casa. Un'ottica progettata per le reflex pieno formato, e in particolare, in questa prima fase, destinato alle reflex Nikon FX. Utilizzabile anche su fotocamere DX APS-C, con una escursione focale equivalente a 105-300mm. Grazie al nuovo sistema stabilizzato il produttore promette una stabilità fino a 3 stop. La progettazione dello zoom è di alta qualità, con l'impiego di un motore ultrasonico veloce e silenzioso per la messa a fuoco automatica e la possibilità di effettuare correzioni manuali anche in modalità AF. Lo schema ottico è composto da 19 elementi in 14 gruppi, il corpo è compatto con un peso di 980gr. In dotazione è fornito il collare per il montaggio su treppiede. L'apertura massima è f/4 a tutte le focali, con la possibilità di mettere a fuoco a una distanza minima di 1 metro.

Il distributore italiano Rinowa estende la garanzia fino a 4 anni su tutte le ottiche Tokina. [www.rinowa.it](http://www.rinowa.it)

### FLASH FEEEDER, BATTERIA PORTATILE PROFESSIONALE

Una batteria portatile e compatta che può gestire i flash monotorcia e la maggior parte dei generatori flash in commercio. Flash Feeder Elekrona permette di ottenere e gestire al meglio una vera e propria illuminazione professionale. In pratica è un alimentatore compatto di grande potenza da 220V/50Hz oppure da 115V/60Hz, in grado di gestire monotorcia fino a 3200W/s oppure generatori flash. E' progettata per sopportare situazioni molto pesanti e complesse. Permette di gestire anche il computer o altri dispositivi elettronici. Nel kit è incluso il carica batteria veloce e il cavo di collegamento a rete.

Il sistema è costituito da una batteria priva di effetto memoria protetta contro cortocircuiti, sotto e sovraccarichi. Il pacco batteria interna è facile da sostituire e può ricaricarsi dall'automobile. Può essere anche collegato a una batteria esterna tramite cavo e morsetti.

Con Flash Feeder Compact Elekrona si ha a disposizione la potenza che serve quando si utilizzano i flash monotorcia. Il quadro comandi è intuitivo e semplice, la batteria ha dimensioni compatte e può essere facilmente trasportata grazie alla valigia a tenuta stagna fornita a corredo. [www.condor-foto-shop.it](http://www.condor-foto-shop.it)



### OLYMPUS OM-D, PROSEGUE IL TOUR

Ancora qualche giornata a disposizione per conoscere e provare da vicino l'intero sistema Olympus OM-D, prima della sospensione estiva. Il 10 luglio l'appuntamento è da NCitalia a Marcianise in Campania, l'11 luglio da De Cesare a Napoli.

Nell'arco della giornata è possibile provare dal vivo fotocamere e obiettivi del sistema, con il supporto degli esperti Olympus che sveleranno la tecnologia e le funzionalità del sistema. Dalla ammiraglia E-M1 alla piccola performante

E-M10, dalla E-M5 alle oltre 40 ottiche dedicate, tra zoom e focali fisse.

A questo link trovate tutte le nostre prove e le descrizioni dettagliate del sistema Olympus:

[www.pmstudionews.com/video7/polyphoto](http://www.pmstudionews.com/video7/polyphoto). Il roadshow proseguirà a settembre.

### FUJIFILM, TASSO ZERO FINO A FINE LUGLIO

Ancora poche settimane per cogliere l'offerta di finanziamento a tasso zero proposta da Fujifilm. Il finanziamento riguarda l'intera gamma di fotocamere, obiettivi, accessori serie X, dalla ammiraglia X-Pro 1 alla performante e tecnologica X-T1 alle varie ottiche zoom e a focale fissa Fujinon. Per Fujifilm è la prima campagna di finanziamento a interessi 0. Aderiscono all'iniziativa i Fujifilm Professional Dealer [www.fujifilm.it/aree/supporto/acquistare/](http://www.fujifilm.it/aree/supporto/acquistare/) e il Gruppo Photop [www.photop.it](http://www.photop.it), punti vendita specializzati dove è possibile ottenere consigli e un adeguato supporto tecnico. E' possibile avvalersi del finanziamento fino al 31 luglio 2014. Si possono richiedere fino a 10 mesi di rate, con il pagamento della prima entro 30 giorni. L'importo finanziato va da un minimo di 800 euro a un massimo di 5.200 euro. Cifre importanti. Per chi ha intenzione di acquistare una fotocamera o ampliare il proprio corredo, una opportunità da valutare! Qui i nostri test:

[www.pmstudionews.com/video7/video7-fujifilm](http://www.pmstudionews.com/video7/video7-fujifilm)



Mirrorless  
Approfondimenti  
Tecnologia  
Obiettivi Test  
La guida sempre  
aggiornata  
che ti aiuta  
nella scelta

[www.pmstudionews.com](http://www.pmstudionews.com)