

## FOTOGRAFIA

17 giugno 2010

### L'adattatore in regalo con una Pen



Ultimi giorni per la promozione Olympus che permette di avere in regalo l'adattatore MMF1 al momento dell'acquisto di un qualsiasi modello Pen. Grazie a questo accessorio è possibile montare sulla Pen l'intera gamma degli obiettivi QuattroTerzi. L'offerta è valida fino al prossimo 30 giugno ed è estesa a tutti e tre i modelli Pen in circolazione: E-P1, E-P2 ed E-PL1, in vendita sia in kit sia solo corpo.

Per ottenere l'adattatore in regalo è necessario registrare il prodotto online all'indirizzo [www.olympus.it/consumer/208\\_20065.htm](http://www.olympus.it/consumer/208_20065.htm) e inviare la copia dello scontrino fiscale/fattura e il codice a barre che si trova sulla confezione della fotocamera al seguente indirizzo: Olympus PEN Promotion Postfach 1420 - 32773 Lage, Germany. La registrazione va fatta entro il 31 luglio 2010.

### Rollei, compatta per le vacanze



Un prezzo decisamente accattivante per la nuova compatta Rollei Compactline 350, 129 euro, che vanta un obiettivo da 28 mm e un corpo particolarmente sottile ed ergonomico. Facile da usare e ricca di programmi automatici, la Compactline 350 è la classica fotocamera sempre pronta, da tenere in tasca e che assicura immagini di buona qualità. Punti di forza sono il sensore da 12 Megapixel e soprattutto lo zoom Apogon da 5 ingrandimenti con focale grandangolare di partenza. Lo schermo Lcd ha una ampiezza di 2.7 pollici, sono disponibili ben 30 programmi di ripresa e uno scatto continuo ad alta velocità da 30 fotogrammi al secondo. La sensibilità arriva a 3.200 ISO e il micro mosso è contrastato dalla funzione Anti Shake. Non manca la modalità video in alta definizione e la funzione per caricare con facilità e subito foto e video su YouTube.

### Ricoh GXR, nuovo modulo 28-300

La fotocamera modulare Ricoh GXR arricchisce la propria gamma di ottiche con il nuovo modulo P10 dotato di zoom 28-300 mm con sistema anti vibrazione e sensore Cmos retroilluminato da circa 10 Megapixel. Abbinato al processore Smooth Engine IV, il sensore offre una elevata velocità di elaborazione e un'ampia gamma dinamica. E' inoltre possibile scattare in sequenza fino a 5 fotogrammi al secondo in modalità Raw. La funzione di ripresa continua M prevede due diverse possibilità: M-Continuo Plus lento per riprendere 15 fotogrammi in circa tre secondi e M-Continuo Plus veloce per riprendere 26 immagini in circa 0.9 secondi. Nel primo caso la risoluzione è massima, nel secondo è di circa 2 Megapixel.



Ulteriormente migliorata la riduzione del rumore che può essere regolato su tre diversi livelli: normale, alto, massimo. In quest'ultimo caso si ottiene una riduzione del rumore puntuale in base alle singole zone dell'immagine. Altre particolarità del modulo, ripresa Macro ad appena un centimetro dal soggetto con la focale corta e 27 con quella tele, riprese video in alta definizione da 720p. Il modulo P10 28-300mm è in vendita sia singolarmente sia in kit con il corpo macchina GXR.

### Due entry in casa Sony

Sony propone due nuove reflex dotate entrambe di sensore da 14.2 Megapixel e di corpo macchina compatto e ridisegnato per renderlo più confortevole sia nell'impugnatura sia nella disposizione dei comandi. Siglate A390 e A290 sono due modelli simili tra loro. La A390 ha un display da 2.7 pollici orientabile, mentre la A290 ce l'ha fisso, e il sistema Quick AF Live View che permette di avere sia l'anteprima dell'immagine sullo schermo Lcd sia la messa a fuoco manuale a rilevamento di fase precisa e immediata. Da parte sua, la A290 è più piccola e leg-



Sony Alpha A390



Sony Alpha A290

gera e pesa appena 456 grammi. Entrambe sono facili da usare e hanno una pratica guida integrata che fornisce informazioni chiare e sintetiche, corredate di immagini d'esempio. Le varie modalità di scatto e di riproduzione sono facilmente accessibili dal menù, integrano un piccolo flash di riempimento e possono usare sia le Memory Stick sia le schede SD/SDHC. Il sistema autofocus a rilevamento di fase si basa su sensori CCD in linea e 9 punti con sensore centrale a croce; il sistema d'esposizione AE ha uno schema a nido d'ape suddiviso in 40 segmenti. Grazie al mini terminale HDMI è possibile collegare la fotocamera al televisore HD Ready e godersi le immagini sul grande schermo.

### Lumix FX70, superluminosa e sottile



La nuova compatta Panasonic Lumix FX70 vanta un obiettivo luminoso e di grande qualità: un Leica DC Vario Summicron f/2.2 equivalente a uno zoom 24-120mm. Non è questo il suo unico punto di forza. La FX70 ha un sensore da 14.1 Megapixel, il motore di elaborazione LSI Venus Engine HD II e può registrare filmati HD in AVCHD Lite, un formato che permette quasi di raddoppiare il tempo di registrazione in alta definizione, rispetto al Motion JPEG. La FX70 ha un grande display da 3" touch screen, è leggera e sottile e mette a disposizione un'ampia gamma di funzioni tecnologicamente avanzate. E' stata ulteriormente migliorata la modalità iA (Intelligent Auto) con l'inserimento del Deblur Motion, evoluzione del Motion Detection (Intelligent ISO Control) e del controllo di luminosità (Esposizione Intelligente) per aumentare al massimo la velocità dell'otturatore. Non manca l'apprezzato sistema anti mosso Power O.I.S. e lo Zoom Intelligente che permette di mantenere una buona qualità d'immagine con lo zoom digitale. L'autofocus permette di catturare anche gli eventi improvvisi grazie alla tecnologia Sonic Speed AF. Migliorata pure l'autonomia della batteria che arriva a circa 360 scatti secondo lo standard CIPA.