

FOTOGRAFIA & TECNOLOGIA

01 agosto 2013

PANASONIC LUMIX FZ72 SUPER SUPER ZOOM



Non solo super tele, ma anche super grandangolo per la nuova Panasonic Lumix FZ72, che vanta uno zoom ottico con una estensione focale equivalente a 20-1200mm. Un vero record! In un corpo macchina con una estetica simile a quella delle reflex, ma molto compatto in rapporto a ciò che la fotocamera offre. L'obiettivo è costruito con la massima cura. E' composto da 14 elementi suddivisi in 12 gruppi, tra cui spiccano ben 6 lenti asferiche e 3 lenti ED (Extra-Low dispersion) per garantire la massima qualità a tutte le focali.



Con uno zoom di tale portata è necessario disporre di un altrettanto potente sistema di stabilizzazione. La Lumix FZ72 si avvale del sistema Power O.I.S. che fornisce una efficace stabilizzazione nelle riprese fotografiche, come nelle riprese video grazie ad Active Mode. La fotocamera è equipaggiata con un sensore MOS High Sensitivity da 16.1 Mega affiancato dal processore Venus Engine. Una accoppiata che intende garantire qualità d'immagine, anche alle alte sensibilità, e una elevata velocità di scatto con un tempo di avvio di appena 0.9 secondi. La sequenza arriva fino a 9 fotogrammi al secondo alla massima risoluzione con l'autofocus Light Speed AF pronto a non perdere mai "il colpo". Oltre allo schermo LCD da 3", c'è il mirino elettronico per una migliore gestione



dell'inquadratura nello scatto fotografico. Entrambi hanno una buona risoluzione e assicurano una altrettanto buona visione.

La Lumix FZ72 vanta una modalità video Full HD a 50i e 25p nei formati Avchd e MP4. Rispetto ad altri modelli, è stata migliorata la qualità audio con un nuovo microfono integrato, Wind Shield Zoom Microphone, ottimizzato per ridurre il rumore del vento del 70% rispetto al passato. Non mancano gli effetti creativi on-camera, ben 15 filtri in cui effetto è controllabile sul display prima dello scatto e anche durante la registrazione video. Ne citiamo qualcuno, Dynamic Monochrome, Expressive, One Point Color, Cross Process... E c'è anche una modalità Panorama per scatti in orizzontale e verticale. www.panasonic.it

NISSIN NUOVI FLASH PIU' EVOLUTI

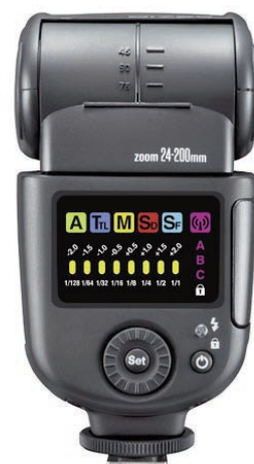
Diventa ancora più ampia la gamma dei flash Nissin con il lancio dei nuovi modelli Di600 e Di700. Due lampeggiatori di fascia media, ideali per chi deve potenziare il proprio corredo fotografico, ma anche per coloro che necessitano di un ulteriore flash; i due Nissin si integrano senza problemi con i sistemi Canon e Nikon e possono lavorare in abbinamento ad essi, creando illuminazioni a più lampi con esposizione controllata tramite wireless-TTL.

Il modello base Nissin Di600 ha le medesime caratteristiche del flash Di622 Mark II, ma viene proposto a un prezzo più accattivante. Ha un numero guida 44 (a 100 ISO), può lavorare in TTL Auto e in wireless TTL. Grazie alla staffa si monta facilmente sulla fotocamera ed è dotato di parabola motorizzata con copertura dalla focale 24mm alla focale 105mm. La testa può essere orientata in varie direzioni, in verticale e



in orizzontale, rispettivamente di 90° e 180°. Il Nissin Di700 è ancora più potente e versatile, con numero guida 54 e copertura da 24 a 200mm. Un flash adatto a un pubblico professionale ed esigente. La parabola è orientabile, come il Di600, in più ha un ingresso per l'alimentatore Nissin PS-8 e un display a colori che mostra chiaramente tutte le funzioni attive. E' stata inserita una nuova ghiera circolare che permette di navigare con maggiore facilità nel menù del flash stesso. Supporta anche sincronizzazioni veloci fino a 1/8000 di secondo.

Il Nissin Di600 è compatibile con le fotocamere Canon, Nikon e Sony; il Di700 con Canon e Nikon. www.rinowa.it



Volete pubblicizzare i vostri prodotti su questa newsletter e sul nostro portale? contattateci... 02.47711027 pmstudio@tin.it

FOTOGRAFIA & TECNOLOGIA

01 agosto 2013 pag. 2

VIDEO DIVERTENTI CON LA NUOVA CANON LEGRIA MINI



Piccola e innovativa la nuova videocamera Canon Legria Mini, che permette di realizzare filmati in ogni situazione anche riprendendo sé stessi. Un po' il concetto che abbiamo visto sulla fotocamera PowerShot N. La Legria Mini mette a disposizione un obiettivo ultra grandangolare con un angolo di visione pari a 160° e uno schermo LCD orientabile in tutte le direzioni da 2.7 pollici con funzionalità touch. Non manca, d'obbligo in un progetto di questo tipo, la connettività WiFi per una condivisione immediata. Che nella Legria Mini comprende anche il Remote Live Streaming per la ripresa a distanza da dispositivi iOS o Android.

Il design particolare della Legria regala un'estetica piacevole con un corpo molto ridotto, soprattutto quando è chiusa. L'apparecchio ha una sorta di supporto incorporato che permette di sistemare la videocamera dove si vuole e di riprendere sé stessi. Il grande angolo di ripresa dell'obiettivo f/2.8 aiuta a costruire immagini d'impatto e di riprendere maggiori dettagli. All'interno della Legria Mini troviamo la tecnologia HS System di Canon, con l'accoppiata sensore Cmos retroilluminato da 1/2.3" e processore Digic DV 4 che promettono rumore e artefatti ridotti. Registra in Full HD con audio stereo grazie al microfono integrato e permette di scattare foto con una risoluzione di 12.8 Mega. Il microfono ha 2 opzioni: sonoro parlato e musica. Da segnalare ancora, la funzione Time Lapse con pause da 5 secondi a 10 minuti e la modalità Video SnapShot, che registra 4 secondi



di video prima dello scatto fotografico. Disponibile da settembre 2013 a 299 euro. Sono previsti una serie di accessori, tra cui una custodia in silicone e più avanti una protezione "para schizzi". www.canon.it

FUJIFILM X SEMPRE PIU' SISTEMA



Fujifilm aggiorna la roadmap delle ottiche Fujinon. Dopo i recenti lanci, tele 55-200mm, 27mm e zoom 16-50mm che ha inaugurato la nuova serie XC, l'azienda giapponese fa sapere che entro l'inizio del 2014 saranno ben 12 le ottiche Fujinon lanciate. Tra cui 10 XF e 2 XC, a cui si aggiungono i tre Zeiss già annunciati. La nuova serie XC, di cui il 16-50mm è il capostipite, pur essendo più leggera e compatta, precisa Fujifilm, vanta una costruzione ed elementi ottici di qualità paragonabile a quella della gamma superiore. Il secondo XC che vedrà la "luce" sarà un tele zoom 55-230mm equivalente a 75-350. L'arrivo è previsto entro il 2013. Un impegno, quello della Casa, che continua ad essere molto forte. Le fotocamere mirrorless serie X sono già oggi un sistema completo e versatile, in grado di soddisfare le esigenze di un ampio pubblico, dal semplice appassionato al professionista. E ci aspettiamo che alle tre macchine esistenti: X-Pro1, X-E1 e X-M1, si aggiungerà presto altro... Intanto se volete guardare il nostro reportage con la X-M1, ultima nata:

<http://www.pmstudionews.com/articoli/inviato-speciale-reportage/55-reportage-romania-fotografico>

PC-CLEAN PER PULIRE COMPUTER E PERIFERICHE

Pronti per le vacanze? Ci siamo quasi... Magari prima di partire diamo una bella pulita alle nostre apparecchiature: computer, stampante e qualsiasi altra periferica. Attenzione però,



non possiamo usare la spugnetta della cucina o del bagno, tantomeno i detersivi per la casa: possono provocare più danni che altro! Non essendo fabbricati per questo uso, potrebbero rovinare le superfici. PC-Clean, invece, proposto da Condor Foto, è un prodotto specifico per pulire computer, stampanti e quant'altro.

Versiamo il liquido su una spugnetta non ruvida e passiamo delicatamente tutte le parti in plastica. Come magicamente, tornerà il colore originale, quello che non ci ricordavamo più... E non dimentichiamo la tastiera, una delle parti che si sporca di più. Sul sito trovate altri prodotti di pulizia specifici per altri materiali, ad esempio il monitor. www.condor-foto-shop.it

PHOTOBOX, FOTOLIBRI E ALTRI GADGET CON LE NOSTRE IMMAGINI

Viaggi e vacanze: c'è chi sta partendo e chi si sta già godendo il meritato riposo... naturalmente scattando tante foto! Magari con un occhio al dopo. Perché non realizzare un bel libro fotografico con i nostri scatti? Oppure creare una bella immagine per la cover dell'iPhone? PhotoBox è un esperto in materia: fotolibri, ma anche oggetti personalizzati, come lo smartphone. Un'idea gratificante per sé stessi, ma anche un bel regalo da fare ad amici e famigliari.

Il fotolibro è sicuramente la proposta più accattivante. In formato A4 (21x29.7cm) è possibile creare il proprio racconto di viaggio, oppure ricordare un evento speciale. Come il battesimo, la comunione di nostro figlio, o il matrimonio. Altrettanto interessante è l'offerta di poster in vari formati e supporti, tra cui l'immagine stampata su tela e con cornice in legno; oppure il puzzle foto, che consente di ricostruire l'immagine partendo da 30 oppure 100 pezzi. Trovate tutto su www.photobox.it

