

Press Release

Alta qualità a portata di mano: nuova mirrorless EOS M5



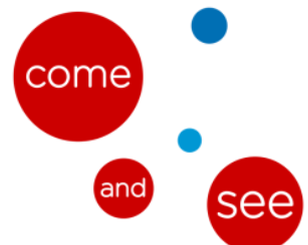
EOS M5



EF-M 18-150mm f/3.5-6.3 IS STM

15 settembre 2016 – Le potenti prestazioni di una reflex digitale unite alla comodità di una compatta, Canon presenta oggi una fotocamera mirrorless completamente nuova: **EOS M5**. Prima EOS a includere il processore DIGIC 7, racchiude il meglio della tecnologia imaging Canon, tra cui un sensore CMOS APS-C da 24,2 megapixel e un autofocus CMOS Dual Pixel per realizzare foto precise e video dinamici dallo stile cinematografico. Una perfetta alleata dei fotografi appassionati o alternativa alle fotocamere reflex di fascia intermedia, EOS M5 è il nuovo punto di riferimento nella gamma mirrorless Canon.

Oggi Canon presenta anche l'obiettivo **EF-M 18-150mm f/3.5-6.3 IS STM**, ideale per le fotocamere EOS M, con un versatile zoom ottico 8,3x e stabilizzatore d'immagine 4 stop per scatti sempre nitidi a mano libera. Con un peso di soli 300 g, l'obiettivo offre prestazioni di fascia alta in un corpo dalle dimensioni ridotte, perfetto da portare con sé per fotografare tutto ciò che si desidera.



Potenza, precisione, alte prestazioni

Sfumature di colore e differenze di luce vengono catturate con precisione da EOS M5 grazie al nuovo processore DIGIC 7, che offre una maggiore potenza di elaborazione delle immagini con rumore ridotto, toni più ricchi e dettagli più definiti. In combinazione con l'autofocus CMOS Dual Pixel, i momenti più fugaci possono essere immortalati grazie alla velocità di scatto e alla precisione AF pari a quelle di una reflex digitale. Il sofisticato sistema di riconoscimento e inseguimento del soggetto di DIGIC 7 consente di mantenere a fuoco i soggetti più a lungo e con maggiore precisione, sia in modalità video che foto. Grazie alla maggiore nitidezza e alle elevate prestazioni, questo processore offre un'esperienza fotografica di grande qualità.

Dalle luminose giornate estive ai chiaroscuri in controluce, è possibile scattare utilizzando il sensore da 24,2 megapixel, il quale include microlenti *gapless* per massimizzare l'area del sensore, aumentando la sensibilità dei pixel alla luce e rendendo la fotocamera meno suscettibile al rumore digitale. Il sensore, che comprende tecnologie simili alla nuova EOS 80D, migliora anche la gamma dinamica e la latitudine di posa per belle sfumature e contrasti decisi. Per le situazioni in cui una ridotta profondità di campo è un requisito indispensabile, l'ampio sensore APS-C di EOS M5 rende più facile creare l'effetto *sfondo sfocato* (bokeh). Che si vogliano sfruttare giochi di luce particolari o semplicemente gestire riprese in condizioni insolite, è possibile selezionare la sensibilità ISO fino al notevole valore di 25.600 senza che si renda necessaria l'espansione.

EOS M5 offre una grande reattività d'uso: si avvia in un solo secondo e può scattare a 7 fps o 9 fps con AF fisso. Garantisce inoltre filmati Full HD 60p perfettamente stabili anche quando chi riprende si sta muovendo: la compensazione digitale del movimento della fotocamera su cinque assi rende i video privi di mosso, anche se si utilizza un obiettivo non stabilizzato; l'effetto migliora ulteriormente quando viceversa si utilizza un obiettivo dotato di Dynamic IS.

Progettata per essere unica

EOS M5 è stata creata per offrire massime prestazioni sulla base delle esigenze individuali di ognuno. L'ampio mirino elettronico incorporato è in posizione centrale, seguendo l'esempio delle reflex, è inoltre ad alta risoluzione e ha una velocità di refresh di 120 fps. Quando si utilizza il mirino, lo schermo LCD touch può essere trasformato in un touch pad, consentendo di utilizzare il pollice per cambiare il punto o la zona AF, imitando la funzione Multi-controller a joystick di una reflex. Per un totale controllo, il corpo con finitura premium ha diversi pulsanti esterni personalizzabili, tra cui una nuova ghiera da azionare con il pollice per un comodo controllo dell'esposizione. Per una totale versatilità, EOS M5 può essere utilizzata con oltre ottanta obiettivi EF mediante l'adattatore EF-EOS M, senza perdita di prestazioni o qualità.

Sempre connessa

Accanto a Wi-Fi e NFC, EOS M5 offre la connettività¹ Bluetooth® capace di stabilire una connessione costante tra lo smartphone e la macchina fotografica. Grazie a questa modalità è possibile visualizzare e trasferire le immagini senza dover tirar fuori la fotocamera dalla borsa in quanto consente di passare automaticamente alla connessione Wi-Fi. La funzione può essere utilizzata anche per trasformare lo smartphone in un semplice telecomando a basso consumo per facilitare riprese a distanza prolungate o per catturare scene che richiedono di scattare con la massima rapidità, come ad esempio nella fotografia naturalistica.

Qualità perfetta in ogni circostanza: EF-M 18-150mm f/3.5-6.3 IS STM

Lo zoom EF-M 18-150mm f/3.5-6.3 IS STM è un obiettivo con una versatile gamma di focali (8,3x) che offre la libertà di allontanare o avvicinare il soggetto senza necessità di cambiare ottica. Con uno stabilizzatore d'immagine a 4 stop, le vibrazioni della fotocamera sono ridotte al minimo scattando a mano libera, persino in condizioni di scarsa luminosità. Lo stabilizzatore Dynamic IS assicura la medesima stabilità anche per i filmati e funziona perfettamente con la stabilizzazione digitale incorporata a 5 assi di EOS M5, assicurando video sempre nitidi. Altre caratteristiche di EF-M 18-150mm f/3.5-6.3 IS STM includono la tecnologia del motore STM per una messa a fuoco pressoché silenziosa e un

diaframma circolare a 7 lamelle per farne un obiettivo davvero adatto a ogni situazione e inquadratura.

1 Dotato di Bluetooth® con tecnologia a bassa energia. Il marchio Bluetooth® e il logo sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Canon Inc. è concesso in licenza. Altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.

EOS M5 sarà disponibile da fine Novembre al prezzo suggerito al pubblico di € 1.159,99 per il solo corpo macchina.

L'obiettivo EF-M 18-150mm f/3.5-6.3 IS STM sarà disponibile da Novembre al prezzo suggerito al pubblico di € € 519,99

EOS M5 – Caratteristiche principali:

- Qualità EOS senza compromessi in un corpo portatile
- Ultra reattiva per catturare momenti spontanei
- Perfetta per video creativi
- Potenza e flessibilità EOS
- Condivide immagini e filmati istantaneamente

EF-M 18-150mm f/3.5-6.3 IS STM - Caratteristiche principali:

- Obiettivo potente e versatile per ogni occasione
- Foto nitide e filmati stabili con Dynamic IS
- Messa a fuoco STM fluida e silenziosa durante le riprese video
- Partner perfetto per EOS M
- Cattura ritratti mozzafiato con sfondi piacevolmente sfocati

Per ulteriori informazioni:

Prima Pagina – Tel: 02/91.33.98.11

Viviana Viviani (viviana@primapagina.it)

Francesco Petrucci (francesco@primapagina.it)

Chi è Canon

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon, multinazionale giapponese con sede a Tokyo, è leader mondiale nella fornitura di innovative soluzioni di imaging per le aziende e i consumatori.

Attualmente, l'azienda sviluppa, produce e vende un'ampia gamma di prodotti che spaziano dalle fotocamere compatte alle reflex digitali, dai dispositivi per radiografie agli obiettivi broadcast, dalle stampanti ai multifunzione di produzione, tutti coadiuvati da un'ampia gamma di soluzioni e servizi a valore aggiunto che spaziano dall'Information & Document Management a soluzioni di Business Process Outsourcing. Proprio in quest'area Canon sta facendo forti investimenti, con l'obiettivo di affiancare aziende e istituzioni nel processo di digitalizzazione e dematerializzazione.

Il marchio Canon è conosciuto e stimato in tutto il mondo da clienti, famiglie, aziende e settori industriali, confermato dal terzo posto nella classifica Interbrand nella graduatoria dei migliori marchi giapponesi per l'anno 2014.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2014 oltre l'8% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2015 con 4.1345 brevetti depositati si è classificata al terzo posto negli USA e negli ultimi 30 anni è sempre stata nelle prime cinque posizioni.

A professionisti, appassionati di fotografia, professionisti della stampa, Canon consente di soddisfare ogni esigenza legata all'imaging. Ritiene, inoltre, che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente sia parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

Canon è presente in Italia dal 1957 con sedi a Milano e Roma.

Riferimenti Internet

Canon prodotti Consumer & Business: www.canon.it