

COMUNICATO STAMPA

Live da IBC: Canon espone importanti novità di prodotto e prototipi, inclusa la fotocamera modulare unica nel suo genere

Milano, Italia, 13 settembre 2017 – Canon Europe presenta importanti novità di prodotto e prototipi a IBC 2017, la più importante fiera internazionale nel settore media e broadcast. Allo stand (pad. 12, stand D60) sono esposte:

- Le videocamere professionali XF405 e XF400 4K 50P
- Le videocamere Full HD XA15 e XA11
- Il display professionale DP-V2411 da 24"
- MM100-WS, il prototipo di una fotocamera modulare compatta multiuso

Versatili, compatte e con prestazioni 4K: le videocamere XF405 e XF400

Canon presenta oggi XF405 e XF400, le sue nuove videocamere professionali. Questi nuovi modelli vantano ottiche dalle prestazioni ottimali, potenti sensori e numerose funzioni che li rendono perfetti per le produzioni video professionali. Queste videocamere sono dotate di uno zoom ottico 15x di nuova concezione (equivalente al 35 mm: 25,5 mm–382,5 mm), di un sensore CMOS di tipo 1.0 e di un doppio processore d'immagine DIGIC DV 6. L'unione di queste componenti consente di ottenere immagini 4K/50p di elevata qualità sull'intera escursione dello zoom. XF405 e XF400 offrono inoltre la possibilità di registrazione continua a 100 fps in Full HD, ideale per la realizzazione di filmati in slow motion. Tutte queste funzioni avanzate sono racchiuse in un corpo compatto e leggero.

Funzionalità e prestazioni professionali: XA15 e XA11

XA15 e XA11 sono due nuove videocamere Full HD dotate di uno zoom ottico 20x (26,8 mm - 576 mm) che garantisce la massima flessibilità di ripresa, con una qualità d'immagine superiore. Un elemento ottico Hi-UD contribuisce alla riduzione delle aberrazioni cromatiche e consente di ottenere immagini brillanti. Il sensore HD CMOS Canon e il potente processore d'immagine DIGIC DV4 assicurano prestazioni eccellenti in condizioni di scarsa illuminazione e permettono di catturare immagini Full HD in 50P a 35 Mbps. La modalità Wide DR mantiene il dettaglio nelle aree ad alta luminosità per raggiungere il 600% di gamma dinamica. Questo consente di realizzare filmati con gradazioni cromatiche uniformi e privi di sovraesposizioni.

Risoluzione eccellente e ottima luminosità - il display professionale DP-V2411

Canon presenta DP-V2411, un display professionale da 24 pollici, progettato per i workflow di produzione 4K High Dynamic Range (HDR) in ambito broadcast e cinematografico. Questo display offre una qualità d'immagine eccellente con un elevato livello di luminosità, un'ampia gamma cromatica, funzionalità estese e interfacce avanzate. Tutte queste caratteristiche lo rendono lo strumento perfetto per i professionisti del settore.



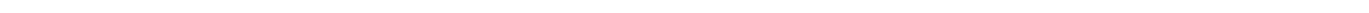
Un primo sguardo a MM100-WS, il dispositivo di imaging del futuro

In anteprima mondiale Canon espone MM100-WS, il dispositivo di imaging tuttora in fase di sviluppo presso la Canon Inc. Grazie alle dimensioni estremamente compatte (40 mm l. x 40 mm h. 21,6 mm p.) questa fotocamera è perfetta per essere utilizzata in spazi ridotti. Con un corpo altamente personalizzabile, questo dispositivo è lo strumento ideale in scenari che richiedono un elevato livello di resistenza alla polvere e all'umidità. Grazie alla tecnologia a bassa illuminazione di Canon, questa fotocamera è in grado di acquisire immagini in ambienti scarsamente illuminati. Canon intende rendere disponibile l'API (Application Programming Interface)ⁱ per MM100-WS offrendo così la massima flessibilità di utilizzo della fotocamera.

Richard Shepherd, Marketing Manager del settore Imaging di Canon Europa, ha dichiarato: "IBC costituisce una straordinaria occasione per poter esporre numerose tecnologie nuove e consolidate; al contempo i nostri clienti, partner e visitatori possono dare un primo sguardo a interessanti soluzioni innovative tuttora in fase di sviluppo".

- FINE -

ⁱ Una raccolta di informazioni che includono le funzioni di programmazione e il codice richiesto per azioni, quali le sequenze di richiamo delle funzioni e i metodi di controllo file necessari per utilizzare e modificare le funzioni della fotocamera da un'applicazione esterna.



Per informazioni

Canon Italia
Giada Brugnaro
t. 335 7918607
giada.brugnaro@canon.it

Prima Pagina Comunicazione

Viviana Viviani
Francesco Petrucci
t. 02/91.33.98.11
viviana@primapagina.it
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 2016.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2015 oltre l'8% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2016 con 3.665 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: canon.it

