

Press Release

A IFSEC 2016 Canon lancia 8 nuove network camera da 2 Megapixel



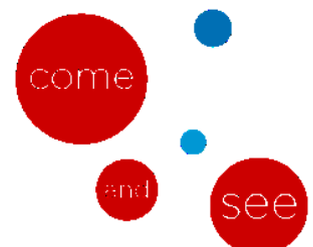
Milano, 21 Giugno 2016 – [Canon](#), leader mondiale nelle soluzioni di imaging, presenta a IFSEC 2016 otto nuove telecamere di rete da 2 Megapixel. La nuova gamma comprende un modello per esterno con riprese a 360° no stop, zoom ottico 30x e una messa a fuoco automatica rapida, oltre a due telecamere bullet con zoom ottico 20x, una novità assoluta per Canon.

Tutte le otto nuove telecamere di rete saranno in mostra insieme alle network camera recentemente annunciate: VB-H651V e VB-M50B, quest'ultima, top di gamma tra le low-light, è in grado di registrare immagini nitide e luminose in condizioni di illuminazione scarsa, anche alla massima lunghezza focale.

Julian Rutland, NVS EMEA Marketing Director di Canon Europe, ha dichiarato "Il mercato della sicurezza è in continua evoluzione, ma la richiesta di ottenere immagini di elevata qualità in condizioni di luce scarsa rimane una priorità. Le nuove telecamere vanno a potenziare l'attuale gamma, con obiettivi di alta qualità che testimoniano l'eccellenza tecnologica di Canon e offre a system integrator e installatori l'opportunità di creare soluzioni personalizzate in svariati settori verticali."

Sempre più qualità d'immagine

Il nuovo sensore CMOS ad alta sensibilità da 2 Megapixel consente di acquisire immagini in Full HD anche con scarsissima luminosità. Caratteristica ideale per



diverse applicazioni di sicurezza, dalla sorveglianza delle aree urbane alle infrastrutture ad alta criticità, dove l'identificazione di volti o la rilevazione dei dettagli della targa di un veicolo sono essenziali.

La VB-R13VE è una telecamera a 360° PTZ per esterno, protetta contro gli atti vandalici. Integra uno zoom ottico 30x con una messa a fuoco rapida per garantire immagini sempre accurate. Grazie all'impiego di lenti Ultra-low Dispersion che impediscono distorsioni e aberrazioni nell'immagine, la telecamera è in grado di fornire riprese chiare e luminose. Ciò si traduce in immagini di elevatissima precisione e dai colori molto accurati, ideale per il monitoraggio di infrastrutture critiche.

Nuova tecnologia e nuove funzionalità

Tutti i modelli dispongono della nuova tecnologia Canon Motion-Adaptive Noise Reduction che riduce il rumore nelle riprese di soggetti in movimento. La correzione del rumore avviene in tempo reale in funzione dei diversi contesti e delle differenti esigenze, senza perdita di qualità.

I nuovi modelli sono dotati di una innovativa interfaccia utente (GUI) e di un Mobile Viewer integrato che supporta diversi browser e dispositivi mobile. In questo modo installatori e utenti finali possono gestire con maggiore semplicità i loro sistemi di videosorveglianza attraverso un semplice accesso wireless.

Funzionalità chiave per modello:

Telecamere con riprese a 360° continua:

- **VB-R13VE & VB-R12VE** (per esterno, protette contro atti vandalici e resistenti alle condizioni atmosferiche), **VB-R13** (per interni): telecamere PTZ speed dome FULL HD con zoom ottico 30x, ripresa continua a 360°, rapida messa a fuoco automatica e controllo PT di precisione a 450° per secondo per fornire massima copertura visiva e monitoraggio efficiente di differenti ambienti critici. Grazie alla tecnologia Canon Enhanced Digital Zoom è possibile operare con zoom fino a 120x per lo streaming a bassa risoluzione.

Telecamere Bullet:

- **VB-H761LVE & VB-H760VE:** Telecamere bullet FULL HD per esterni (certificate IK09) con zoom ottico 20x, e performance low light fino a 0.06lx (colore). La VB-761LVE offre prestazioni low light fino a 0.04lx (mono) mentre la VB-H760VE fornisce immagini nitide fino a 0.003lx (mono) senza ricorrere a tecnologia IR. La VB-761LVE si avvale inoltre del Clear IR Mode, che permette di acquisire immagini a molta distanza, in modo nitido e pulito, riducendo calore e foschia.
- **VB-H751LE:** Telecamera bullet FULL HD per esterno con angolo di visione ultra-wide a 124.3°, zoom 2.4x e prestazioni low light fino a 0.035lx (colore) e fino a 0.002x (mono), con funzionalità IR incorporata per una sorveglianza H24

Telecamere fixed dome:

- **VB-H652LVE:** Telecamera dome FULL HD per esterno con protezione IK10 contro atti vandalici, illuminazione IR LED, angolo di visione di 122° e certificazione IP66 con alloggiamento a tenuta stagna, viti antimanomissione, un design a flusso d'aria anti-nebbia e un'unità di riscaldamento opzionale
- **VB-H651VE:** Telecamera dome FULL HD per esterno con protezione IK10 contro atti vandalici, zoom ottico 2.4x, angolo di visione 122.5° e prestazioni low light fino a 0.035lx (colore) e fino a 0.002lx (mono)

Sia le bullet per esterno che le fixed dome possono essere utilizzate in condizioni atmosferiche e ambientali estreme, in prossimità di aree con acqua salata oppure in zone estremamente fredde con possibili gelate.

La nuova gamma è compatibile con i Profili S e G ONVIF e permettono l'integrazione con la maggior parte delle piattaforme VMS, così come registrazione, ricerca e play-back dei filmati dal dispositivo di registrazione.

Clienti, partner VMS e system integrator possono avere maggiori informazioni presso lo stand Canon F500 a IFSEC 2016, oppure al seguente indirizzo:

http://www.canon-europe.com/for_work/business-products/network-cameras/

Segui Canon su [Twitter](#) | [Linkedin](#) | [Business Bytes](#)

@CanonItaliaSpa, @CanonBusinessIT, #ComeandSee

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 2015 con 4.134 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

Per ulteriori informazioni:

Prima Pagina – Tel: 02/91.33.98.11

Marzia Acerbi (marzia@primapagina.it) Paola Guttadauro (paola@primapagina.it)