

Nuovi NVR 4K e Speed Dome Full HD da Hanwha Techwin

a cura della Redazione

I nuovi NVR Samsung della serie XRN 4K

I nuovi NVR Samsung XRN-2010 e XRN-2011 supportano telecamere con risoluzione fino a 12MP e implementano i più avanzati algoritmi di compressione garantendo una gestione ottimale dei requisiti di storage e di rete.

Grazie al nuovo standard di compressione H.265 e all'esclusiva tecnologia WiseStream i nuovi NVR Samsung della serie XRN 4K sono infatti in grado di ridurre l'utilizzo di risorse fino al 25% rispetto a soluzioni basate su H.264.

XRN-2010 e XRN-2011 consentono la gestione simultanea di 32 telecamere, con visualizzazione su un singolo monitor UHD (4K) o su due monitor fino a 16 telecamere ciascuno, così come la possibilità di visualizzazione mediante i software di gestione SSM, SmartViewer e Mobile Viewer.

I nuovi NVR della serie XRN 4K sono stati progettati per garantire la continuità della registrazione grazie all'ARB (Automatic Recovery Backup) che permette all'NVR, a seguito di una disconnessione con la telecamera, di recuperare i flussi video registrati sulla scheda SD integrata una volta ristabilito il collegamento tra i due. Per assicurare inoltre la continuità della registrazione in qualsiasi condizione operativa, gli NVR 4K supportano la funzione Failover N+1: un registratore in stand by controlla lo status degli altri NVR attivi e prende in carico il funzionamento di uno di questi in caso di guasto o disconnessione.

Una nuova gamma di telecamere PTZ

Una nuova gamma di telecamere PTZ IP HD e FullHD che ampliano il portafoglio di soluzioni della gamma Wisenet Samsung per la Videosorveglianza Professionale.

Le nuove PTZ sono telecamere di rete sia da interno, sia da esterno, da 1,3 a 2 MP e costituiscono la soluzione



ideale per molteplici applicazioni di Videosorveglianza per le piccole e medie imprese che richiedono risultati professionali a un rapporto prezzo/prestazioni particolarmente interessante. Le nuove telecamere PTZ sono infatti dotate di un set di funzioni completo, tra le quali soluzioni di analisi video intelligente integrata: manomissione, virtual line, (Dis)Appear, Entrata/Uscita, rilevamento audio e rilevazione volti.

I nuovi modelli offrono uno zoom ottico 23x e zoom digitale 12x. Grazie alla funzione WDR pari a 100dB si ottengono immagini nitide sia in aree molto luminose sia in aree molto buie oppure in controluce. Ciascuna delle nuove telecamere WISENET Lite fornisce la possibilità di streaming multiplo in H.264 e MJPEG, e storage a bordo (SD/ SDHC/ SDXC per telecamere dome, micro SD/ SDHC per le telecamere IR). Altre funzioni includono: 30fps a tutte le risoluzioni; supporto audio bidirezionale; e classe di protezione IK10/IP66 (SNP-L5233H, SNP-L6233H, SNP-L6233RH). Il modello SNP-L6233RH comprende due LED IR integrati e zoom ottico IR per la visualizzazione ad alta risoluzione in situazione di estrema scarsità d'illuminazione e senza illuminazione. L'SNP-5233, SNP-5233H, SNP-L6233 e SNP-L6233H grazie al loro obiettivo a 0,56 lux (a colori) o 0,005 lux (bianco e nero) sono ideali per il monitoraggio in condizioni di scarsa illuminazione.



Hanwha Techwin Europe

CONTATTI: HANWHA TECHWIN EUROPE LTD
Tel. +39 02 38608228
www.samsung-security.eu