



Protezione degli investimenti in telecamere analogiche e aggiunta di telecamere IP

L'unità Network Video Recorder (NVR) Video Edge Hybrid 3U permette di passare all'uso di telecamere IP senza acquistare encoder. Questa unità NVR è in grado di supportare simultaneamente 32 telecamere analogiche e 32 telecamere IP, oppure di sfruttare l'intera capacità di elaborazione per gestire 64 telecamere IP. Il video viene registrato in configurazioni di storage RAID o JBOD con unità ad accesso frontale.

Grazie al client VideoEdge locale, gli utenti possono facilmente vedere ed esportare il girato dall'NVR per finalità di revisione e analisi. Collegando un monitor TVCC all'unità NVR Hybrid 3U, gli operatori della sicurezza possono vedere istantaneamente il girato della telecamera in tempo reale e garantire una sorveglianza costante.

Il client victor e le piattaforme hardware VideoEdge offrono agli addetti alla sicurezza una soluzione più efficiente per la gestione operativa delle immagini di sorveglianza, che mette a disposizione potenti funzioni di streaming, analisi e video intelligence e un set di funzionalità avanzate per semplificare le operazioni di comando e di gestione.



FUNZIONI CHE FANNO LA DIFFERENZA

- NOVITÀ! LIMITAZIONE DELLE AUTORIZZAZIONI DI ACCESSO ALLE TELECAMERE IN BASE AI RUOLI UTENTE, PER UNA MAGGIORE SICUREZZA DEL SISTEMA
- NOVITÀ! IL MODULO I/O IP MIGLIORA LA FLESSIBILITÀ NELLA CONFIGURAZIONE DI SOLUZIONI CHE RICHIEDONO DISPOSITIVI DI INGRESSO E DI USCITA
- IL SUPPORTO DI TRE FLUSSI VIDEO TRA TELECAMERA E NVR OTTIMIZZA L'IMPIEGO DELLE RISORSE DI STREAMING
- LA FUNZIONALITÀ MULTICAST END-TO-END PERMETTE DI VISUALIZZARE LE IMMAGINI DELLE TELECAMERE DIRETTAMENTE SUL CLIENT VICTOR QUANDO L'NVR È IN FASE DI AGGIORNAMENTO DEL SISTEMA
- IL SUPPORTO DELLE CODIFICHE H.264+ E H.265 PERMETTE DI GESTIRE RISOLUZIONI PIÙ ELEVATE CON MINORI REQUISITI DI STORAGE
- TRICKLESTOR OFFRE UNA RIDONDANZA DAVVERO CONVENIENTE ARCHIVIANDO I VIDEO SU TELECAMERE ILLUSTRA SELEZIONATE QUANDO LA CONNESSIONE DI RETE VA PERSA
- LA FUNZIONE DI RICONOSCIMENTO TARGHE OFFRE ALLARMI IN TEMPO REALE O FORENSI RELATIVI A TARGHE NOTE E CONSENTE DI INDIVIDUARE INTRUSI INDESIDERATI
- LE LICENZE NVR POSSONO ESSERE CENTRALIZZATE SUL SERVER VICTOR PER AGEVOLARNE L'ACCESSO E IL DOWNLOAD*

- SI POSSONO SCANSIONARE INTERE GIORNATE DI VIDEO IN POCHI SECONDI USANDO LO STRUMENTO SMART SEARCH INTEGRATO
- UNITÀ DI STORAGE AD ACCESSO FRONTALE SOSTITUIBILI 'A CALDO' DURANTE LA REGISTRAZIONE
- LA FUNZIONE SMARTSTREAM PERMETTE DI GESTIRE IMMAGINI DI QUALITÀ SUPERIORE ANCHE IN CONDIZIONI DI BANDA LIMITATA
- POTENTI FUNZIONI DI ANALISI INTEGRATE PER ACCELERARE LE OPERAZIONI E TRASFORMARE I DATI IN INFORMAZIONI A SUPPORTO DEL BUSINESS
- CONFORMITÀ AL PROGRAMMA CYBER PROTECTION PROGRAM DI TYCO SECURITY PRODUCTS



^{*}Vedere le schede tecniche di victor Professional ed Enterprise per ulteriori informazioni sulle licenze centralizzate



Specifiche hardware

'	
Specifiche	Descrizione
Tipo di telecamera	IP e SD analogiche
N. max. telecamere (IP o analogiche)	64
N. max. ingressi analogici	32
Sistema operativo	Sistema operativo VideoEdge basato su openSUSE Linux
Unità per sistema operativo	Una da 500 GB
Interfaccia di rete	2 x schede di rete GigE
Controller RAID	Sì
Memoria video	0, 6, 12, 18, 24, 30 TB
Memoria esterna	iSCSI
Alimentazione	400W, 100~240 VAC
Max BTU	1000
Interfaccia monitor	1 VGA, 1 DVI
N. max. monitor digitali	1
N. max. monitor spot analogici	2
VideoEdge Client	Sì
Ingressi audio	32
Uscite audio	Sì
Ingressi/uscite di contatto allarme	36/32
Porte loop through analogiche	32 (a interruzione automatica)
RS422	1
RS232	2
Throughput in registrazione video	300 Mbps¹
Dimensioni (L x A x P)	48,3 x 13 x 61 cm (19 x 5,13 x 24")
Conformità alle normative	FCC Parte 15, Classe A; CE: EN55022, Classe A; CE: EN6100-3-2; 3-3; ICES-003/NMB-003, Classe A; AS/NZS CISPR22, Classe A Immunità CE: EN50130-4 CE: EN55024 Sicurezza UL 60950-1 (2nd Ed); IEC/EN 60950-1; CSA C22.2 60950-1, UL 2900-2-3 Livello 3

¹150 Mbps con uso del client VideoEdge



VideoEdge

www.americandynamics.net



Informazioni per l'ordinazione

mornazioni por roralitazione		
Codici dei modelli	Descrizione	
VideoEdge Hybrid 3U		
ADVER00N0H3G	VideoEdge Hybrid 3U con 32 canali analogici, 0 TB di storage, 2 schede di rete	
ADVER06N0H3G	VideoEdge Hybrid 3U con 32 canali analogici, 6 TB di storage JBOD, 2 schede di rete	
ADVER12N0H3G	VideoEdge Hybrid 3U con 32 canali analogici, 12 TB di storage JBOD, 2 schede di rete	
ADVER16R5H3G	VideoEdge Hybrid 3U con 32 canali analogici, 16 TB di storage RAID 5 (20 totali), 2 schede di rete	
ADVER18N0H3G	VideoEdge Hybrid 3U con 32 canali analogici, 18 TB di storage JBOD, 2 schede di rete	
ADVER24N0H3G	VideoEdge Hybrid 3U con 32 canali analogici, 24 TB di storage JBOD, 2 schede di rete	
ADVER30R5H3G	VideoEdge Hybrid 3U con 32 canali analogici, 30 TB di storage RAID5 (36 totali), 2 schede di rete	
Kit NVR VideoEdge HD		
ADVER04TBTAD	Compatibile con NVR VideoEdge 2U e 3U, 4 TB, kit HD Hot Plug con supporto	
ADVER06TBTAD	Compatibile con NVR VideoEdge 2U e 3U, 6 TB, kit HD Hot Plug con supporto	

Licenze per connessione a telecamera*

Codici dei modelli	Descrizione	
ADVEC01	Licenza per una telecamera IP aggiuntiva per NVR VideoEdge	

^{*}Non richiesto con le telecamere Illustra Pro di fascia alta

Prodotti correlati



Client









Software House C•CURE 9000

Omologazioni











© 2018 Tyco Security Products. Tutti i diritti riservati. AD1123-DS-201809-R05-HS-IT

^{**}Per informazioni dettagliate sui codici di ordinazione, vedere le schede tecniche delle funzionalità di video intelligence, biometria facciale e riconoscimento targhe