

VideoEdge

NETWORK VIDEO RECORDER HYBRID 3U



Protezione degli investimenti in telecamere analogiche e aggiunta di telecamere IP

L'unità Network Video Recorder (NVR) VideoEdge 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 ILLUSTRATE 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 Mbps ¹
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

SPECIFICHE NVR HYBRID 3U

www.americandynamics.net



Informazioni per l'ordinazione

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

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

Prodotti correlati



victor Unified Client



Storage RAID



Telecamere IP Illustra



Software House C•CURE 9000

Omologazioni

