



***Tutte le reti portano ad Eox.***  
*Gamma di sistemi di videosorveglianza Promelit.*

Grandi prestazioni, affidabilità, flessibilità totale: i sistemi di videosorveglianza della gamma Promelit Eox sono la soluzione vincente per applicazioni aziendali, industriali, uffici, controllo del territorio, pubblica amministrazione.

La piattaforma Promelit Eox consente di implementare facilmente la videosorveglianza su IP utilizzando una semplice interfaccia grafica senza necessità di esperienza sistemistica per la gestione di hardware e software.

Possibilità di collegamento in rete a livello geografico tramite un qualsiasi link IP. Compatibilità totale con le telecamere di ultima generazione, ad altissima risoluzione. Gestione da remoto su dispositivi mobili. Interfaccia e software intuitivo già collaudati ed apprezzati su altri sistemi. Grande facilità d'uso a fronte di un'assoluta completezza dei servizi. Salvaguardia degli investimenti precedenti grazie all'integrazione tra IP ed analogico. Ecco i fattori che rendono oggi i sistemi Promelit Eox la scelta più intelligente in fatto di videosorveglianza high-end.





## Promelit Eox N08+. Il suo pane è la rete.

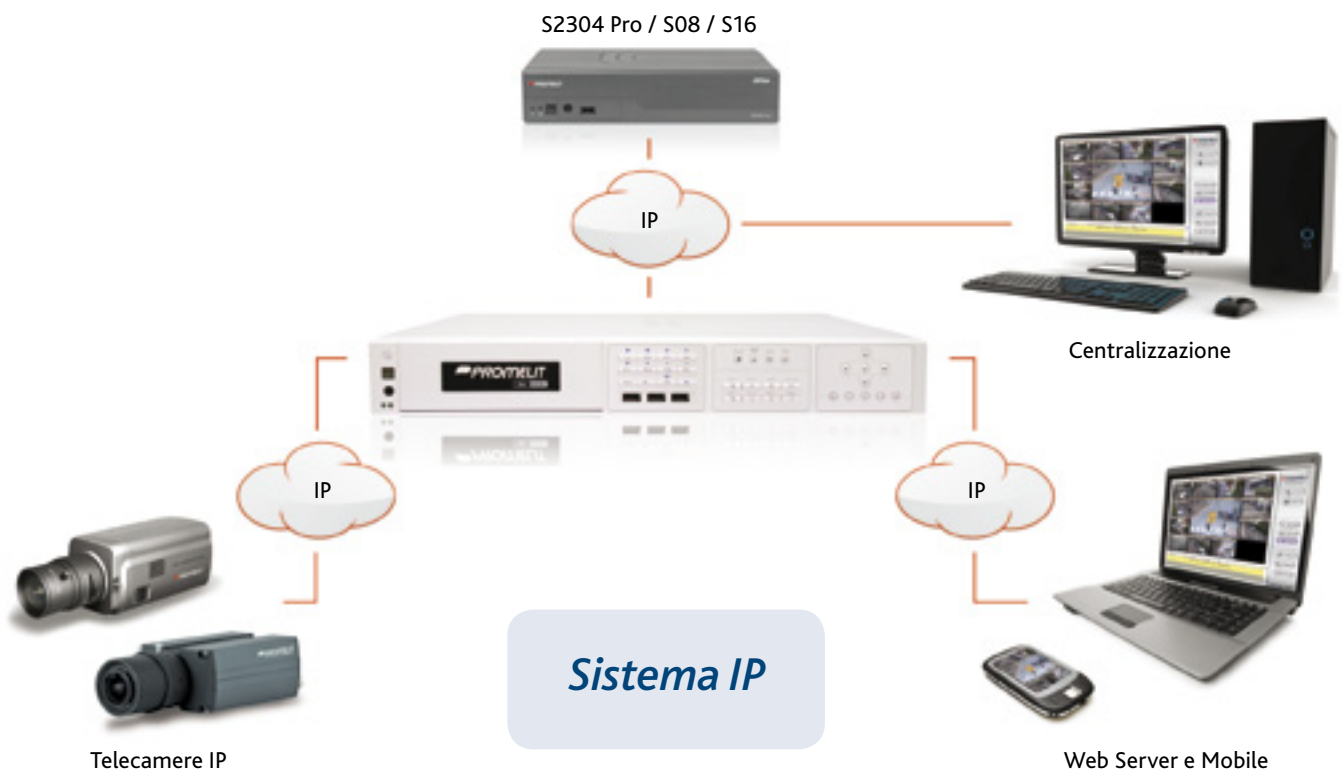
Ideale per applicazioni aziendali, offre caratteristiche innovative e consente di gestire tutte le telecamere di ultima generazione, anche ad altissima risoluzione. La facilità di installazione, configurazione ed utilizzo è pari a quelli di un sistema analogico.

Estremamente flessibile nella configurazione, Promelit Eox N08+ permette di collocare la videosorveglianza IP anche nell'impianto più semplice e costituisce così la vera piattaforma verso il mondo IP.

Eox N08+ non richiede ulteriore hardware aggiuntivo, grazie allo storage integrato, e può essere collocato in qualsiasi punto della rete dati. La configurazione remota e la manutenzione sono effettuabili anche mediante interfaccia web. Le modalità di registrazione sono configurabili secondo fasce orarie, allarmi, motion detection, con durata programmabile della registrazione.

Solo con Promelit, inoltre, è possibile ottenere una soluzione completa, comprendente telecamere IP megapixel, encoder video, NVR e DVR, con soluzioni di storage ed HDD specifici per videosorveglianza. Grazie ad Eox N08+, progettato per la gestione di flussi video IP, è possibile integrare facilmente anche telecamere di terze parti per preservare eventuali investimenti precedenti o ampliare a piacimento l'esistente.

Il sistema, altamente scalabile, permette di realizzare impianti da poche a migliaia di telecamere, sempre con grande facilità, affidabilità, praticità, sicurezza ed economia.



- Connessione IP
- - - Connessione analogica

## Promelit Eox H16+. Integrazione totale.

Integrazione totale: è la filosofia del sistema Eox Ibrido. Gestendo efficacemente telecamere di tipo analogico, IP e megapixel, assicura la protezione degli investimenti e delle risorse preesistenti. Consente inoltre di strutturare il sistema in modo misto a seconda dell'applicazione, anche collegando tra loro in rete postazioni situate in luoghi diversi.

La grande flessibilità di configurazione fa sì che il sistema sia adattabile virtualmente ad ogni impianto anche di grandi dimensioni, rendendo la capacità di memorizzazione dati virtualmente espandibile all'infinito mediante l'integrazione di sistemi di storage supplementari che vanno ad aggiungersi al già capiente hard disk interno.

La gestione del sistema è resa estremamente semplice, dall'agevole integrazione tra analogico ed IP, dall'interfaccia utente di tipo grafico su piattaforma Linux, dalle opzioni complete di visualizzazione da remoto, anche da cellulare e da PDA.

La qualità delle immagini è assicurata dalla possibilità di registrare in alta risoluzione, con tutte le opzioni del formato digitale e megapixel. Il software di centralizzazione CM3000 Pro offre funzionalità avanzate e consente il monitoraggio simultaneo di oltre 1.000 DVR.





## Promelit Eox S2304 Pro, S08 e S16. Semplicità e prestazioni evolute.

Promelit Eox S è la nuova linea di DVR professionali disponibili in configurazione a 4, 8 e 16 ingressi analogici, Triplex, dotati di un potente codec di compressione MPEG4 e di un HDD da 250 GB espressamente ingegnerizzato per videosorveglianza.

Eox S2304 Pro, S08 e S16 sono un concentrato tecnologico che si pone ai vertici dei sistemi di videoregistrazione digitale, con un rapporto qualità/prezzo estremamente competitivo.

Il telecomando, l'uscita video VGA, i menù OSD in italiano e l'esportazione facile e immediata delle immagini tramite supporti USB 2.0, sono solo alcune delle caratteristiche che conferiscono alle macchine sempre il massimo della versatilità, per ogni impianto.

Il sistema integra innovative funzioni quali la gestione di telecamere brandeggiabili PTZ anche da cellulare e da PDA. Grazie alla scheda di rete integrata, è possibile collegarsi al sistema da qualsiasi punto della LAN/WAN aziendale, o da un qualsiasi computer dotato di una connessione ad internet.

Molto performante è la piattaforma DiMax CM3000 Pro, che consente oltre alla totale gestione e programmazione delle macchine, il monitoraggio di 1000 DVR contemporaneamente.

L'elevata qualità delle immagini, in visualizzazione e registrazione, la facilità di configurazione del layout utente e l'immediata gestione degli eventi, fanno dei Promelit Eox S2304 Pro, S08 e S16 la soluzione ideale per installazioni di qualità.



- Connessione IP
- - - Connessione analogica

## Specifiche tecniche

	Eox N08+	Eox H16+	Eox S2304 Pro	S08	S16
Ingressi Video	8 Ch IP	16 Ch (IP o Analogici) - Funzionalità Ibrida	4 Ch Analogici	8 Ch Analogici	16 Ch Analogici
Sistema Operativo	Linux Embedded		Linux Embedded RTOS	Linux Embedded	
Loop Out	NO	SI	NO	SI	SI (cavo opzionale)
Uscite Video	1 VGA				
TV-Output	NO		SI		
Spot monitor output	NO	2	NO	1	
Ingressi allarme	16	16	4	8 (cavo opzionale)	16 (cavo opzionale)
Uscite relè	4		1	4	
Audio	da IP Camera 16 in + 1 out (cavo opzionale)		1 in + 1 out	8 in + 1 out (cavo opzionale) 16 in + 1 out (cavo opzionale)	
Velocità Display (PAL)	100 Fps - 4 CIF	400 Fps - 4 CIF	100 Fps - 4 CIF	200 Fps - 4 CIF	400 Fps - 4 CIF
Velocità Registrazione Max. (PAL)	200 Fps - 4 CIF	200 Fps - 4 CIF	100 Fps - CIF	200 Fps - 2 CIF	400 Fps - CIF
Compressione	MPEG4, MJPEG, H.264		MPEG4		
HDD Default	250 GB (HDD SATA) Espressamente concepito per VDS				
Porta e-SATA	SI		NO	SI	
Capacità massima HDD	Fino a 4 HDD*		1	Fino a 4 HDD**	
USB 2.0	3		1	2	
Backup	SI				
DVD-RW	SI		NO	SI	
Modalità di Registrazione	Sensore / Motion / Continuo / Schedule				
Controllo Remoto	LAN, TCP/IP				
Software in dotazione	CM3000 / Web Viewer / PDA Viewer / Mobile / Remote Console				
Telecomando	SI				
Telecamere IP supportate	Promelit Megapixel, Promelit Sentry, Acti, Arecont, AXIS, Sony, Panasonic, Samsung, Sanyo, Arecont, Lumenera, Mobotix, Bosch, IQinVision, JVC, Toshiba, Vivotek		Solo Live, da interfaccia Web: Axis, Vivotek, Panasonic, Sony		
E-Map	SI		NO		
Controllo PTZ	da IP	RS-485			
Funzione Privacy (Auto Cancellazione)	SI				
Invio allarme tramite e-mail	SI				
Visualizzazione da PDA	SI (live + playback)				
Visualizzazione da telefono cellulare	SI				
Gestione Indirizzo IP Dinamico	SI				
Motion Detection	SI (Pieno)	SI (Pieno/Griglia)	SI (Pieno)	SI (Pieno/Griglia)	
Privacy Zone (live)	NO		SI (Pieno/Griglia)		
Privacy Zone (live + Registrato)	NO		SI (Pieno/Griglia)		
Buzzer	SI (CM3000)		SI		
Connettività LAN	SI (RJ-45: 10/100/1000 Mbps)		SI (RJ-45: 10/100 Mbps)	SI (RJ-45: 10/100/1000 Mbps)	
Temperatura operativa	da 0° a +40° C				
Alimentazione	19 Vdc, con alimentatore incluso		12 Vdc. con alimentatore incluso	19 Vdc, con alimentatore incluso	
Consumo	Max 85 W		Max. 12 W	Max 85 W	
Dimensioni	450(L) x 400(P) x 100(A)mm.		230 (L) x 160 (P) x 45 (A) mm	430 (L) x 370 (P) x 60 (A)	
Peso	10 Kg	12 Kg	1 Kg	10 Kg	
Certificazione	CE				

\* Alimentazione Standard fino a 3 HDD - Power adaptor per 4° HDD

\*\* Alimentazione Standard fino a 2 HDD - Power adaptor per 3° e 4° HDD