

### **Su tecnologia IP**

■ 1093/056 è il videoregistratore, tecnologicamente avanzato, della nuova gamma Hybrid, presentata da Urmet Domus, azienda del Gruppo Urmet, attiva nei settori dell'automazione degli edifici, della videocitofonia, della sicurezza, del controllo accessi e delle serie civili.

Basati su tecnologia IP e ideali per applicazioni di medie e grandi dimensioni, i dvr della serie Hybrid possono essere utilizzati per integrare impianti analogici o per creare impianti totalmente digitali, permettendo la gestione e la registrazione contemporanea di telecamere analogiche, telecamere IP, telecamere IP Megapixel ed encoder da 1 canale video, utilizzando la rete telematica.

In particolare, il dvr 1093/056 è dotato di 16 ingressi video analogici e, grazie alla sua estrema flessibilità, offre la possibilità di gestire

e registrare ulteriori 8 indirizzi IP, per un totale di 24 flussi video in configurazione mista e 16 flussi in configurazione totalmente digitale. Stabilità di sistema, versatilità ed affidabilità sono le peculiarità di questo dvr embedded, provvisto di un'interfaccia di utilizzo semplice ed intuitivo.

Il modello 1093/056 possiede inoltre una capacità di registrazione, in formato 4Cif, a 25 fps per ogni canale video, consente la lettura e la scrittura dei dati su chiavetta usb e dispone di porte lan 10/100/1000 Mbps.

Completano le sue caratteristiche: la possibilità di creare registrazioni di back up in configurazione Raid 1, il potente e versatile software Nvm plus (in dotazione), nel quale è presente, oltre all'interfaccia client, anche il modulo Nvr per la registrazione ridondata su network, e la possibilità di trasmissione anche verso cellulari.



Ritaglio stampa

Testata: Il Giornale dell'Installatore  
Elettrico

Pagina: 66

Diffusione: 29.120

Data: 10 Settembre 2010