



rialtrade

## RED BULL UTILIZZA SOFTWARE DI VIDEOSORVEGLIANZA INTELLIGENTE NUUO

8 June 2010

**Il sistema di [videosorveglianza](#) intelligente aumenta la qualità del prodotto e l'efficienza dei dipendenti a un costo modesto.**



*red-bull-nuuo.jpg*

### **La più grande società di bevande energetiche in Cina**

Red Bull, leader nella produzione di bevande energetiche in tutto il mondo, vende i propri prodotti in oltre 140 paesi. E' la più grande società che produca bevande energetiche in Cina e mantiene tre fabbriche situate nel nord, al centro e nel sud della Cina. La manutenzione della qualità ed il controllo del processo di produzione sono gli obiettivi principali dell'azienda, così come aderire alle norme di sicurezza alimentari. Pertanto, è stato installato nella fabbrica di Hubei il sistema di videosorveglianza NUUO NVR IP+ e le telecamere IP VIVOTEK, per soddisfare questi obiettivi e per fornire elementi di prova se ci sono delle controversie per quanto riguarda la qualità della produzione.

### **Monitoraggio del processo di produzione ad alta qualità video e basso costo**

Per monitorare il magazzino di Red Bull, la linea di produzione, l'ingresso logistico e la camera di distribuzione sono state installate le Telecamere IP VIVOTEK, per proteggere non solo le attrezzature, gli ingredienti e il prodotto da furto, inquinamento o la distruzione, ma anche per evitare l'interruzione della fornitura elettrica. I luoghi di lavoro sono inoltre controllati per garantire che le procedure

di lavoro siano seguite correttamente e per aumentare la sicurezza e l'efficienza dei dipendenti in modo che possano ulteriormente migliorare le capacità di gestione e di controllo.

NUUO NVR IP+ gestisce l'intero sistema con la visualizzazione del video in diretta / da remoto e per registrare video per la riproduzione e l'esportazione in caso di potenziale necessità. Per adempiere un elevato livello di qualità di videosorveglianza senza omissioni, NUUO utilizza 6 tipi di rilevamenti intelligenti e 10 tipi di allarmi per reagire immediatamente quando si verificano eventi insoliti. Si utilizza anche il rilevamento del movimento per evitare trasgressione. L'interfaccia intuitiva consente agli utenti di definire le zone di rilevamento direttamente sull'immagine. Il sistema può anche innescare allarmi quando i dipendenti si avvicinano ai macchinari pericolosi per garantire ulteriormente la loro sicurezza.

### **Registrazione e visualizzazione in diversi frame rate e risoluzioni per risparmiare spazio e larghezza di banda**

Il sistema registra 24 ore al giorno per garantire rigorosamente il massimo livello di sicurezza e qualità, perciò il NUUO Transcode è ancora più importante in questo sistema. NUUO Transcode permette al sistema di essere visualizzato e registrato a diversi frame rate e risoluzioni. Le guardie di sicurezza possono registrare immagini in alta qualità come strumento di prova, e visualizzare l'immagine a medio / basso frame rate e risoluzione. Questo aiuta a ridurre i costi del storage e della larghezza di banda. Un software di videosorveglianza stabile, che NUUO mantiene con un rigoroso controllo di qualità è anche necessario per soddisfare i requisiti del sistema.

Il software di sorveglianza NUUO aiuta la Red Bull ad aderire alle normative della salute e sicurezza, oltre a migliorare la qualità del prodotto e del servizio. "E' abbastanza facile da installare e utilizzare con funzioni all'avanguardia. In più, ha il più alto valore capacità/prezzo." Ha dichiarato il system integrator.

Estratto da "<http://www.electroyou.it/mediawiki/index.php?title=UsersPages:Rialtrade:nuuo>"