

VIDEOSORVEGLIANZA

VIDEOCONTROLLO

VIDEOREGISTRAZIONE

MONITORAGGIO COSTANTE IN/OUTDOOR

* Prodotti network video

I prodotti network video Axis, sono progettati per avere un computer integrato, così da non dover richiedere una connessione diretta ad un PC o a qualsiasi tipo di software addizionale per trasmettere video o audio stream in rete. E' sufficiente collegare i prodotti network video ad una rete IP (ad esempio una LAN, un'intranet o Internet) per vedere immagini dal vivo da qualsiasi computer in una rete locale o remoto con un browser internet.

I network video Axis possono essere utilizzati per controllare luoghi diversi, persone, animali domestici o processi produttivi; per mettere in sicurezza delle aree con l'aiuto di sistemi informativi d'allarme e video con percezione di movimenti; fornire dimostrazioni remote del funzionamento di prodotti e consulenze da ogni parte del mondo; oppure trasmettere immagini dal vivo su siti Web per scopi promozionali. Tutto questo in modalità remota e con bassi costi di gestione

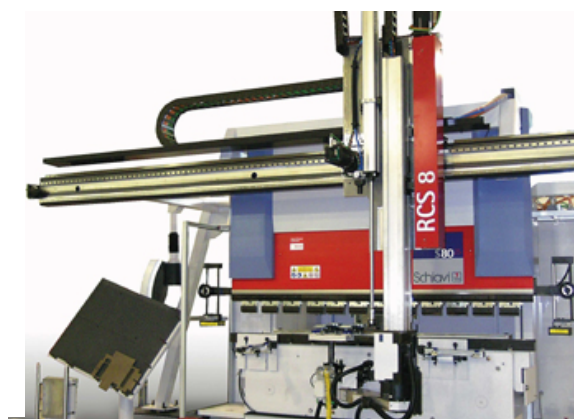
* Le applicazioni possibili con le telecamere IP a livello aziendale sono molteplici:

La moderna tecnologia delle telecamere di rete offre una vasta gamma di funzioni per sorvegliare efficacemente impianti ed edifici. Rappresentano un'alternativa a costo zero rispetto ai servizi di sorveglianza: possono essere installati presso tutti i punti "critici" delle strutture, funzionano 24 ore su 24. Possibilità di installazione all'interno od all'esterno dell'azienda, funzionamento ottimale in tutte le situazioni e condizioni d'uso che ci si trovi in pieno sole o al buio, disponibili sia con modelli fissi, sia con modelli pan/tilt/zoom (motorizzazione gestibile da remoto tramite interfaccia web) e Dome Camera.

* Panoramica campi applicativi

Monitoraggio dei nastri trasportatori, la sorveglianza degli impianti, per controllare a distanza i macchinari di produzione oppure per registrare le attività presso le strutture di test a lungo termine, processi industriali con attività diagnostiche e di controllo.

Grazie alle immagini ad alta risoluzione, vi permettono di effettuare affidabili attività diagnostiche in remoto

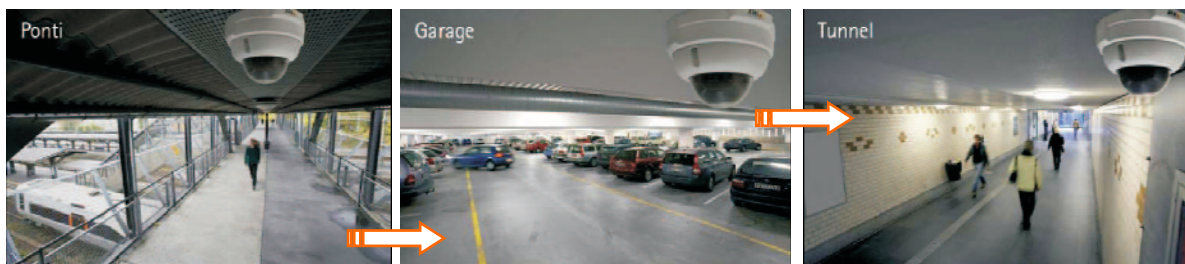


* Controllo ingressi e passaggi

Sorveglianza di ingressi, passaggi o porte, intere aree interne ed esterne, magazzini, depositi.



* Altre applicazioni



* Vasta gamma di modelli, semplicità d'uso e facilità di amministrazione

