

**Our focus is:**  
individuare, monitorare  
e ingrandire i dettagli

Telecamere AUTODOME IP



**BOSCH**  
Tecnologia per la vita

## **Individuazione**

**Consente di individuare  
i soggetti di interesse  
in maniera rapida  
e accurata.**

## **Monitoraggio**

**Monitoraggio continuo  
dei soggetti di interesse  
in movimento, anche  
rapido.**



**Zoom**  
Offre i dettagli  
necessari per  
prendere decisioni  
consapevoli.

# La gamma completa di telecamere per il controllo dei movimenti di Bosch.

Quando si parla di sicurezza, il livello di dettaglio è tutto. È essenziale poter visualizzare tutte le informazioni importanti della scena rilevata, per una visualizzazione chiara, una reazione rapida e decisioni più accurate.

Con le nostre telecamere AUTODOME IP, tutto ciò è possibile. Consentono di individuare, monitorare ed ingrandire gli oggetti in maniera semplice e rapida, per un'identificazione precisa e un controllo pratico. Con una vasta gamma di risoluzioni fino a 1080p, insieme allo zoom ottico 30x, è possibile identificare gli oggetti su grandi distanze, per una sorveglianza ancora più efficace.

## **Una telecamera per tutte le esigenze e i budget**

La nostra gamma completa va dal modello AUTODOME IP 4000 HD per uso interno al modello AUTODOME IP starlight 7000 HD, che include le tecnologie startlight e Intelligent Video Analysis (IVA) come dotazione standard. La tecnologia IVA consente alla telecamera di interpretare le immagini, seguire automaticamente gli oggetti di interesse e fornire avvisi puntuali. Con la tecnologia starlight, è possibile affrontare persino le condizioni di illuminazione più critiche. La telecamera AUTODOME IP più adatta alle proprie esigenze esiste quindi indipendentemente dal tipo di applicazione.

## **Facilità di installazione**

Il sistema di precablaggio con morsettiere colorate e un collegamento rapido tra la telecamera e la staffa rende le telecamere straordinariamente facili da installare. Il sistema HiPoE (High Power over Ethernet) consente l'alimentazione diretta senza ulteriori cavi. Oppure è possibile scegliere le massime prestazioni del sistema utilizzando entrambi i collegamenti HiPoE e da 24 VAC per una soluzione fail-safe in caso di guasto dell'alimentatore.

## **Affidabilità e resistenza**

Le telecamere AUTODOME IP utilizzano i migliori processi di progettazione del settore e sono conformi a metodi di test rigorosi, come il test HALT (test di invecchiamento accelerato). A seconda del modello di telecamera, gli alloggiamenti resistono agli attacchi vandalici, all'ingresso di acqua, alla corrosione, ai raggi ultravioletti e agli urti. Un riscaldatore/ventola impedisce l'appannamento fino a temperature di -40 °C nelle applicazioni per esterno.



**“Rotazione di 360°  
per un vero  
inseguimento degli  
oggetti di interesse”**

### **Accesso e controllo remoto 24/7**

Non è possibile essere ovunque nello stesso istante. Per questo motivo, le telecamere AUTODOME IP sono supportate dalla tecnologia Dynamic Transcoding. Questo semplifica l'accesso remoto 24/7 a controlli telecamera, flussi video live, registrazioni e immagini HD. Per godere di tutti questi vantaggi, è sufficiente espandere il sistema di videosorveglianza IP con una soluzione di registrazione DIVAR IP, VIDEOJET XTC XF o VIDEOJET connect 7000.

La Video Security app gratuita per dispositivi mobili offre l'accesso istantaneo in tempo reale a video fluidi di qualità HD in ogni luogo e momento, indipendentemente dalla larghezza di banda. Nessuna memorizzazione in buffer, riproduzione istantanea e immagini HD nitide sempre disponibili. In questo modo, sarà tutto sotto controllo. Per visualizzare più siti o telecamere contemporaneamente, è possibile utilizzare il nostro Video Security Client gratuito. Questo software di visualizzazione supporta desktop, laptop 2 in 1 e dispositivi mobili con Windows 8. Supporta il controllo intuitivo tramite schermo tattile o con mouse e tastiera per garantire la massima facilità d'uso.

### **Compatibili con prodotti di terze parti**

Le telecamere AUTODOME IP si integrano perfettamente con un'ampia gamma di software di gestione video e soluzioni di registrazione Bosch e di altri fornitori. Inoltre sono conformi allo standard ONVIF e sono supportate dal programma IPP (Integration Partner Program), che offre agli sviluppatori l'accesso a strumenti di sviluppo software per semplificare l'integrazione dei prodotti Bosch con sistemi di terze parti.



## Scopri la gamma **AUTODOME IP**

Le nostre telecamere PTZ AUTODOME IP sono ideali per l'identificazione, il monitoraggio e l'ingrandimento dei dettagli e garantiscono una sicurezza ottimale nelle seguenti applicazioni:

- ▶ Centri commerciali
- ▶ Casinò
- ▶ Centri congressi
- ▶ Grandi catene di rivendita
- ▶ Parcheggi
- ▶ Centri urbani
- ▶ Strutture di intrattenimento



### **AUTODOME IP 5000 HD**

La privacy dei cittadini costituisce un problema? La telecamera AUTODOME IP 5000 HD è ideale per ambienti interni o esterni e offre una risoluzione full HD da 1080p con zoom ottico 30x, garantendo immagini di eccezionale qualità, anche su grandi distanze. Questa telecamera consente l'identificazione degli oggetti fino a 190 metri e una distanza di rilevamento degli oggetti fino a 1.900 metri. L'aggiunta di un eccezionale privacy masking la rende la scelta ideale per il monitoraggio in aree pubbliche, senza compromettere la privacy delle persone.

**“Controllo totale  
su cosa vedere  
e il livello di zoom  
da utilizzare”**



### **AUTODOME IP 5000 IR**

I livelli di illuminazione costituiscono un problema? AUTODOME IP 5000 IR promette la massima chiarezza delle immagini in condizioni di luminosità molto bassa o persino completa oscurità. L'intelligente raggio a infrarossi integrato assicura l'illuminazione ottimale degli oggetti, indipendentemente dal livello di zoom. È possibile identificare gli oggetti a 190 metri durante il giorno e a 180 metri durante la notte o in condizioni di scarsa illuminazione, con il controllo, la precisione e i migliori dettagli, in base alle necessità.



### **AUTODOME IP 7000**

Alla ricerca di qualcosa di molto speciale? Le telecamere AUTODOME IP 7000 offrono tecnologie innovative per garantire una protezione continua indipendentemente dalle condizioni di illuminazione, anche in pieno giorno o in situazioni di luminosità molto bassa. AUTODOME IP starlight 7000 HD acquisisce immagini a colori anche in condizioni di semioscurità, laddove altre telecamere offrirebbero solo immagini monocromatiche. AUTODOME IP dynamic 7000 HD offre una chiarezza eccezionale con alta risoluzione 1080p per applicazioni che richiedono il massimo livello di dettaglio per l'identificazione degli oggetti nelle scene complesse con aree scure e luminose.


### **AUTODOME IP 4000 HD**

Alla ricerca del giusto equilibrio di estetica e prestazioni? Progettata per applicazioni interne, il discreto alloggiamento dome di AUTODOME IP 4000 HD si adatta perfettamente agli interni. È possibile coprire una superficie considerevole con la funzione di panoramica ed inclinazione completa e zoom ottico 12x e identificare gli oggetti in rapido movimento in HD fino a 95 metri con 30 fotogrammi al secondo.










**È essenziale poter visualizzare tutte le informazioni importanti, per una visualizzazione chiara, una reazione rapida e decisioni più accurate.**

## Intelligenza **AUTODOME IP**

Our focus is: innovare la sicurezza dove è più importante. La telecamera è dotata di funzionalità intelligenti che ottimizzano la sicurezza indipendentemente dalla scelta del modello base AUTODOME IP 4000 HD o dei modelli di fascia alta AUTODOME IP dynamic 7000 HD e AUTODOME IP starlight 7000 HD.



**“Fornire immagini  
contenenti solo  
informazioni utili,  
riducendo i costi  
e il carico di rete”**

### Content Based Imaging Technology (CBIT)

Tutte le telecamere AUTODOME IP sono dotate della tecnologia Content Based Imaging Technology (CBIT) per fornire una qualità del video IP eccellente in ogni momento e luogo. Le immagini acquisite sono personalizzate in base ai contenuti della scena. In base al movimento, all'intensità variabile della luce e alle fluttuazioni di illuminazione, le impostazioni della telecamera sono costantemente regolate in maniera dinamica. Sono assicurati l'Intelligent Tracking, la perfetta esposizione degli oggetti di interesse e il bitrate ridotto fino al 50 per cento. I costi di archiviazione e del carico di rete risultano di conseguenza notevolmente ridotti senza alcun impatto sulla qualità video.

### Esposizione sempre perfetta

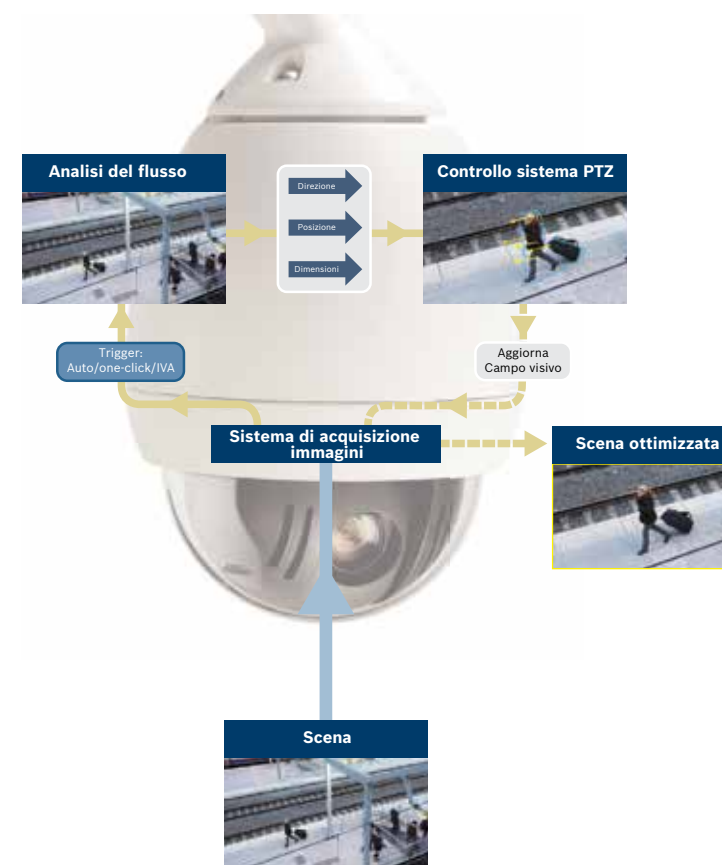
In presenza di nebbia o in altre scene a basso contrasto, la tecnologia Intelligent Defog assicura una visibilità della telecamera notevolmente migliorata. Questa funzione può essere utilizzata in modo continuo oppure attivata automaticamente utilizzando l'analisi video integrata. Se la telecamera rileva nebbia, il contrasto delle immagini viene regolato per migliorare la visibilità. Non appena ritornano le normali condizioni di visibilità, le impostazioni della telecamera vengono nuovamente regolate.

### Intelligent Video Analysis

I modelli AUTODOME IP 7000 sono dotati della tecnologia Intelligent Video Analysis (IVA) integrata. Questa funzione consente di mettere a fuoco le situazioni di interesse, avvisando in caso di necessità. La tecnologia IVA aggiunge informazioni e struttura ai dati video tramite metadati che consentono di localizzare in pochi secondi le immagini di interesse all'interno di ore ed ore di video memorizzato. Grazie ai metadati è possibile fornire prove inconfutabili per attività forensi o ottimizzare i processi di business in base al conteggio delle persone o alle informazioni sulla densità delle folle. Grazie alla capacità di combinare contemporaneamente 8 regole IVA delle 16 disponibili è possibile semplificare le attività complesse e ridurre al minimo i falsi allarmi.

### Intelligent Tracking

La tecnologia IVA offre inoltre l'Intelligent Tracking, che segue automaticamente gli oggetti in movimento in base a regole di allarme predefinite o con un semplice clic. Grazie all'identificazione intelligente di uno o più punti di riferimento, offre un monitoraggio senza interruzioni che consente di sfruttare la regolazione dinamica del campo visivo per un'acquisizione delle immagini ottimale.



Attraverso la gamma di telecamere (PTZ) AUTODOME IP per il controllo dei movimenti offriamo una scelta più ampia che mai con la tecnologia video più adatta alle singole esigenze. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web [www.boschsecurity.com/hdsecurity](http://www.boschsecurity.com/hdsecurity)

## **Una tradizione di innovazione e qualità**

Da più di 125 anni, il nome Bosch è riconosciuto per qualità e affidabilità. Bosch è il fornitore globale di soluzioni tecnologiche innovative supportato da eccellenti servizi di assistenza.

Bosch Security Systems offre un'ampia gamma di prodotti per la sicurezza, la comunicazione e soluzioni audio utilizzati quotidianamente in tutto il mondo, da enti governativi, prestigiose sedi pubbliche e commerciali, scuole e residenze.

### **Bosch Security Systems**

Per maggiori informazioni sui sistemi video, visitare il sito [www.boschsecurity.com/hdsecurity](http://www.boschsecurity.com/hdsecurity)

© Bosch Security Systems, 2015  
Con riserva di modifiche  
VS-EH-it-01\_F01U560990\_03

 [www.facebook.com/BoschSecurity](http://www.facebook.com/BoschSecurity)

 [www.twitter.com/BoschSecurityEU](http://www.twitter.com/BoschSecurityEU)

 [www.youtube.com/BoschSecurity](http://www.youtube.com/BoschSecurity)

