

AXIS Video Motion Detection 3

Rilevatore di oggetti in movimento affidabile e facile da installare



- > Rilevatore di oggetti in movimento affidabile per interni ed esterni
- > Filtro di falso allarme Axis
- > Installazione rapida e configurazione intuitiva

AXIS Video Motion Detection 3 è un'applicazione gratuita per la registrazione affidabile degli oggetti in movimento installabile sui codificatori e sulle telecamere di rete fisse di Axis. Aumenta l'efficienza del sistema riducendo la richiesta di archiviazione e larghezza di banda e facilita la ricerca degli eventi registrati.

AXIS VMD 3 è un'applicazione particolarmente adatta per il rilevamento generale di oggetti in movimento in aree poco trafficate. Rileva oggetti in movimento, ad esempio persone e veicoli, in un'area predefinita.

L'applicazione consente il rilevamento affidabile in condizioni di luminosità variabili e funziona in installazioni interne ed esterne, quali corridoi, parcheggi e aree commerciali non presidiate.

AXIS VMD 3 è progettato per offrire un'installazione facile e l'interfaccia utente intuitiva con configurazioni visuali in tempo

reale fornisce un modo semplice per convalidare che l'applicazione rilevi gli oggetti correttamente.

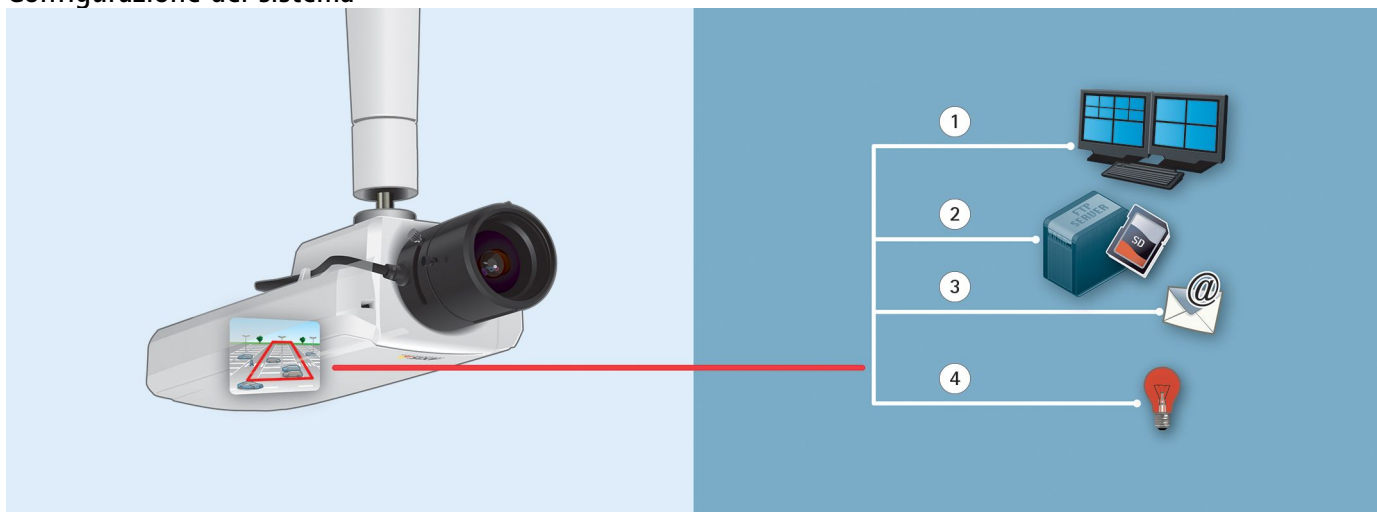
AXIS VMD 3 è facile da configurare. L'interfaccia utente intuitiva rende possibile includere ed escludere facilmente un'area. Il filtro di falso allarme Axis consente di ignorare il movimento degli oggetti non rilevanti e di disturbo, quali fari, alberi che ondeggiavano e piccoli animali.

AXIS VMD 3 si integra con la gestione degli eventi interni della telecamera abilitando diverse notifiche di sistema.

Specifiche tecniche - AXIS Video Motion Detection 3

Applicazione		Integrazione del sistema	
Prodotti supportati	Telecamere fisse e codificatori video dotati di supporto per AXIS Camera Application Platform e firmware compatibile. L'elenco completo è disponibile in www.axis.com	Interfaccia di programmazione dell'applicazione (API)	API aperte per l'integrazione di software, comprese VAPIX® e AXIS Camera Application Platform; specifiche disponibili all'indirizzo www.axis.com ONVIF, specifiche disponibili all'indirizzo www.onvif.org
Impostazioni	Una sola area di interesse (area poligonale a 20 punti), 10 aree di esclusione (area poligonale a 20 punti), conferma visiva per verificare la configurazione, il filtro di falso allarme Axis per gli oggetti che ondeggiavano, oggetti di breve durata e oggetti piccoli	Integrazione video	Si integra con il sistema di gestione degli eventi della telecamera per abilitare il flusso di eventi al software per la gestione video e attività della telecamera, ad esempio controllo I/O, notifiche, archiviazione su dispositivi edge e così via
Configurazione	Codificatore video/telecamera interfaccia Web	Generale	
Scenari		Lingue	Italiano
Applicazioni tipiche	Aree generali poco trafficate, ad esempio corridoi, parcheggi e aree commerciali non presidiate	Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito: www.axis.com	
Limiti	Condizioni climatiche avverse, ad esempio pioggia o neve possono influire sulla precisione di rilevamento		

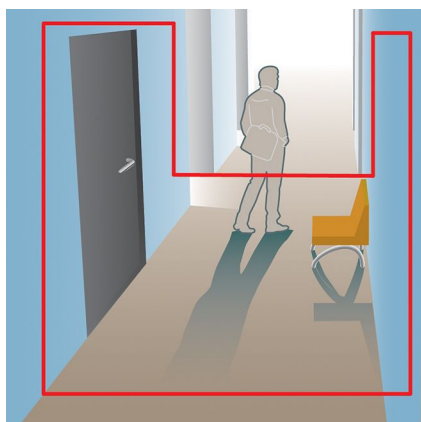
Configurazione del sistema



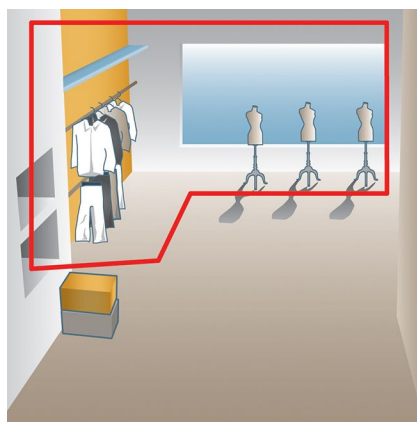
1. Flusso di eventi; 2. Registrazione; 3. Notifica; 4. Controllo I/O

Aree di applicazione tipiche

Uffici



Negozi



Parcheggi

